

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 Нефтегорском 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
446600, Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников, д. 1 Телефон, Факс: (846 70) 2-18-07
ОКПО 81848048, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/637743001

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель главного врача по
санитарно-гигиеническим вопросам Федерального
бюджетного учреждения здравоохранения «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
_____ Н.Ю. Афанасьева



«29» апреля 2022

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «29» апреля 2022 г. № 332

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний: вода питьевая (водопроводная), вода питьевая (скважина) с. Утевка, накопительная емкость; с. Утевка, ул. Первомайская, 50; с. Трофимовка, скважина; с. Трофимовка, ул. Центральная, 10; с. К. Дол, скважина №1; с. К. Дол, ул. Полевая, 1; с. П. Дол., скважина №1; с. П. Дол, ул. Степная, 4; с. Бариновка, здание водоподготовки; с. Бариновка, ул. Чапаевская, 56; с. Дмитриевка, скважина №1; с. Дмитриевка, ул. Султанова, 2; с. Дмитриевка, накопительная емкость; с. Богдановка, скважина №1; с. Богдановка, ул. Фрунзе, 45; с. Кулешовка, скважина №1; с. Кулешовка, ул. Братьев Крайновых, 17; с. В. Домашка, скважина №1; с. В. Домашка, ул. Главная, 27; с. Покровка, скважина №1; с. Покровка, ул. Полевая, 2; с. Зуевка, скважина №1; с. Зуевка, ул. Советская, 12; с. Верхнесъезжее, скважина №1; с. Верхнесъезжее, ул. Мира, 5

2. Заказчик: МУП Жилищно-коммунальное хозяйство "Утевское"

2.1. Юридический адрес: РФ, 446602, Самарская обл., Нефтегорский район, с. Утевка, ул. Льва Толстого 22

2.2 Фактический адрес: РФ, 446602, Самарская обл., Нефтегорский район, с. Утевка, ул. Льва Толстого 22

3. Изготовитель (разработчик): МУП ЖКХ "Утевское"

3.1. Юридический адрес: РФ, 446602, Самарская обл., Нефтегорский район, с. Утевка, ул. Льва Толстого 22

3.2 Фактический адрес: РФ, 446602, Самарская обл., Нефтегорский район, с. Утевка, ул. Льва Толстого 22

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Отбор проб вода питьевая (водопроводная), вода питьевая (скважина) проведен 13 апреля 2022 г. Дудниковым А.С. мастером водопровода по адресам: с. Утевка, накопительная емкость; с. Утевка, ул. Первомайская, 50; с. Трофимовка, скважина; с. Трофимовка, ул. Центральная, 10; с. К.Дол, скважина №1; с. К.Дол, ул. Полевая, 1; с. П.Дол., скважина №1; с. П.Дол, ул. Степная, 4; с. Бариновка, здание водоподготовки; с. Бариновка, ул. Чапаевская, 56; с. Дмитриевка, скважина №1; с. Дмитриевка, ул. Султанова, 2; с. Дмитриевка, накопительная емкость; с. Богдановка, скважина №1; с. Богдановка, ул. Фрунзе, 45; с. Кулешовка, скважина №1; с. Кулешовка, ул. Братьев Крайновых, 17; с. В. Домашка, скважина №1; с. В. Домашка, ул. Главная, 27; с. Покровка, скважина №1; с. Покровка, ул. Полевая, 2; с. Зуевка, скважина №1; с. Зуевка, ул. Советская, 12; с. Верхнесъезжее, скважина №1; с. Верхнесъезжее, ул. Мира, 5

Результаты отбора пробы отражены в актах отбора образцов (проб) б/№ от 13.04.2021 г.

Определяемые показатели:

- вода питьевая (водопроводная) с. Утевка, накопит. емкость по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус, водородный показатель (рН), минерализация (сухой остаток), жесткость, аммиак, нитраты, нитриты, хлориды, марганец, железо общее, медь, фториды);
- вода питьевая (водопроводная) с. Утевка, ул. Первомайская, 50 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус);
- вода питьевая (скважина) с. Трофимовка, скважина №1 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус);
- вода питьевая (водопроводная) с. Трофимовка, ул. Центральная, 10 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус);
- вода питьевая (скважина) с. К-Дол, скважина №1 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус);
- вода питьевая (водопроводная) с. К.Дол, ул. Полевая, 1 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус);
- вода питьевая (скважина) с. П-Дол, скважина №1 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус);
- вода питьевая (водопроводная) с. П.Дол, ул. Степная, 4 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус);
- вода питьевая (водопроводная) с. Бариновка, здание водоподготовки по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус, водородный показатель (рН), минерализация (сухой остаток), жесткость, аммиак, нитраты, нитриты, хлориды, марганец, железо общее, медь, фториды);
- вода питьевая (водопроводная) с. Бариновка, ул. Чапаевская, 56 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус);
- вода питьевая (из скважины) с. Дмитриевка, скважина №1 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус, водородный показатель (рН), минерализация (сухой остаток), жесткость, аммиак, нитраты, нитриты, хлориды, марганец, железо общее, медь, фториды);
- вода питьевая (водопроводная) с. Дмитриевка, ул. Султанова, 2 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус);
- вода питьевая (водопроводная) с. Дмитриевка, накопительная емкость по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус, водородный показатель (рН), минерализация (сухой остаток), жесткость, аммиак, нитраты, нитриты, хлориды, марганец, железо общее, медь, фториды);
- вода питьевая (из скважины) с. Богдановка, скважина №1 по санитарно-гигиеническим

показателям (запах, цветность, мутность, привкус, водородный показатель (рН), минерализация (сухой остаток), жесткость, аммиак, нитраты, нитриты, хлориды, марганец, железо общее, медь, фториды);

-вода питьевая (водопроводная) с.Богдановка, ул. Фрунзе, 45 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус);

-вода питьевая (скважина) с.Кулешовка, скважина №1 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус);

-вода питьевая (водопроводная) с.Кулешовка, ул. Братьев Крайновых, 17 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус);

-вода питьевая (скважина) с.В-Домашка, скважина №1 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус);

-вода питьевая (водопроводная) с.В-Домашка, ул. Главная, 27 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус);

-вода питьевая (скважина) с.Покровка, скважина №1 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус, водородный показатель (рН), минерализация (сухой остаток), жесткость, аммиак, нитраты, нитриты, хлориды, марганец, железо общее, медь, фториды);

-вода питьевая (водопроводная) с.Покровка, ул. Полевая, 2 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус);

-вода питьевая (скважина) с.Зуевка, скважина №1 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус, водородный показатель (рН), минерализация (сухой остаток), жесткость, аммиак, нитраты, нитриты, хлориды, марганец, железо общее, медь, фториды);

-вода питьевая (водопроводная) с.Зуевка, ул. Советская, 12 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус);

-вода питьевая (скважина) с.Верхнесъезжее, скважина №1 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус, водородный показатель (рН), минерализация (сухой остаток), жесткость, аммиак, нитраты, нитриты, хлориды, марганец, железо общее, медь);

-вода питьевая (водопроводная) с.Верхнесъезжее, ул. Мира, 5 по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, мутность, привкус).

Исследование проводилось по санитарно-гигиеническим показателям в соответствии с заявлением № 104 от 08.04.2022 г.

Оценка результатов лабораторных испытаний проведена на соответствие (несоответствие) требованиям: СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1; 3.3; 3.13

Лабораторные исследования воды по санитарно-гигиеническим показателям проведены аккредитованным лабораторным центром Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Нефтегорском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513557 выдан «20» сентября 2013 г. Внесен в реестр аккредитованных лиц: «13» июля 2015 г.) с применением поверенных приборов и аттестованных методик выполнения измерений.

Протокол 1807 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (водопроводная)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 370 от 15.04.2022			

Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	2,2 ± 0,4	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	4,3 ± 1,2	не более 20	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2	балл
Привкус	0	не более 2	балл
Водородный показатель (рН)	7,3 ± 0,2	в пределах от 6,0-9,0	ед. рН
Общая минерализация (сухой остаток)	420,0 ± 42,0	не более 1000,0	мг/дм ³
Жесткость	4,4 ± 0,6	не более 7,0	° Ж
Аммиак	0,19 ± 0,03	не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	5,0 ± 0,7	не более 45,0	мг/дм ³
Нитриты	0,014 ± 0,007	не более 3,0	мг/дм ³
Хлориды	212,5 ± 31,8	не более 350,0	мг/дм ³
Марганец	менее 0,01	не более 0,1	мг/дм ³
Железо общее	0,12 ± 0,03	не более 0,3	мг/дм ³
Медь	менее 0,02	не более 1,0	мг/дм ³
Фториды	0	не более 1,5	мг/дм ³

По результатам испытаний: вода питьевая (водопроводная) с.Утевка, накопительная емкость соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1; 3.3; 3.13

Протокол 1808 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (водопроводная)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 371 от 15.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	1,6 ± 0,3	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	4,3 ± 1,2	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (водопроводная) с.Утевка, ул.Первомайская, 50 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1

Протокол 1809 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (скважина)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 372 от 15.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	1,3 ± 0,2	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	3,1 ± 0,9	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (скважина) с.Дмитриевка, скважина №1 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1

Протокол 1810 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (водопроводная)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 373 от 15.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	менее 1,0	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (водопроводная) с.Трофимовка, ул.Центральная, 10 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1

Протокол 1811 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (скважина)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 374 от 15.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	менее 1,0	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (скважина) с.К.Дол, скважина №1 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1

Протокол 1812 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (водопроводная)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 375 от 15.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	2,1 ± 0,4	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (водопроводная) с.К.Дол, ул.Полевая, 1 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1

Протокол 1813 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (скважина)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 376 от 15.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			

Мутность	1,2 ± 0,2	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	3,5 ± 1,0	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (скважина) с.П.Дол, скважина №1 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1

Протокол 1814 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (водопроводная)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 377 от 15.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	1,6 ± 0,3	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	1,7 ± 0,5	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (водопроводная) с.П.Дол, ул. Степная, 4 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1

Протокол 1815 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (водопроводная)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 378 от 15.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	2,4 ± 0,7	не более 20	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2	балл
Привкус	0	не более 2	балл
Водородный показатель (рН)	6,9 ± 0,2	в пределах от 6,0-9,0	ед. рН
Общая минерализация (сухой остаток)	331,0 ± 33,1	не более 1000,0	мг/дм ³
Жесткость	4,5 ± 0,6	не более 7,0	° Ж
Аммиак	менее 0,1	не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	5,0 ± 0,7	не более 45,0	мг/дм ³
Нитриты	0,011 ± 0,005	не более 3,0	мг/дм ³
Хлориды	202,5 ± 30,3	не более 350,0	мг/дм ³
Марганец	менее 0,01	не более 0,1	мг/дм ³
Железо общее	0,19 ± 0,04	не более 0,3	мг/дм ³
Медь	менее 0,02	не более 1,0	мг/дм ³
Фториды	0	не более 1,5	мг/дм ³

По результатам испытаний: вода питьевая (водопроводная) с.Бариновка, здание водоподготовки соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1; 3.3; 3.13

Протокол 1816 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (водопроводная)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 379 от 15.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	1,4 ± 0,2	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	2,1 ± 0,6	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (водопроводная) с.Бариновка, ул. Чапаевская, 56 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1

Протокол 1817 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (скважина)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 380 от 15.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	1,7 ± 0,3	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	3,6 ± 1,0	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл
Водородный показатель (рН)	7,1 ± 0,2	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
Общая минерализация (сухой остаток)	427,0 ± 42,7	не более 1000,0	мг/дм ³
Жесткость	4,7 ± 0,7	Не более 7,0	° Ж
Аммиак	менее 0,1	Не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	6,5 ± 0,9	не более 45,0	мг/дм ³
Нитриты	0,013 ± 0,006	не более 3,0	мг/дм ³
Хлориды	237,5 ± 35,6	не более 350,0	мг/дм ³
Марганец	менее 0,01	Не более 0,1	мг/дм ³
Железо общее	0,14 ± 0,03	Не более 0,3	мг/дм ³
Медь	менее 0,02	не более 1,0	мг/дм ³
Фториды	0	не более 1,5	мг/дм ³

По результатам испытаний: вода питьевая (скважина) с.Дмитриевка, скважина №1 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1; 3.3; 3.13

Протокол 1818 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (водопроводная)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 381 от 15.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	1,9 ± 0,5	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (водопроводная) с.Дмитриевка, ул.Султанова, 2 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.Ш таблица 3.1

Протокол 1819 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (водопроводная)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 382 от 15.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	2,1 ± 0,6	не более 20	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2	балл
Привкус	0	не более 2	балл
Водородный показатель (рН)	7,1 ± 0,2	в пределах от 6,0-9,0	ед. рН
Общая минерализация (сухой остаток)	452,0 ± 45,2	не более 1000,0	мг/дм ³
Жесткость	4,4 ± 0,6	не более 7,0	° Ж
Аммиак	0,27 ± 0,05	не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	4,0 ± 0,6	не более 45,0	мг/дм ³
Нитриты	0,010 ± 0,005	не более 3,0	мг/дм ³
Хлориды	187,5 ± 28,1	не более 350,0	мг/дм ³
Марганец	менее 0,01	не более 0,1	мг/дм ³
Железо общее	0,17 ± 0,04	не более 0,3	мг/дм ³
Медь	менее 0,02	не более 1,0	мг/дм ³
Фториды	0	не более 1,5	мг/дм ³

По результатам испытаний: вода питьевая (водопроводная) с.Дмитриевка, накопительная емкость соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.Ш таблица 3.1; 3.3; 3.13

Протокол 1820 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (скважина)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 383 от 18.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	1,7 ± 0,5	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл
Водородный показатель (рН)	7,2 ± 0,2	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
Общая минерализация (сухой остаток)	419,0 ± 41,9	не более 1000,0	мг/дм ³
Жесткость	4,8 ± 0,7	Не более 7,0	° Ж
Аммиак	0,44 ± 0,08	Не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	7,0 ± 1,0	не более 45,0	мг/дм ³
Нитриты	0,010 ± 0,005	не более 3,0	мг/дм ³
Хлориды	187,5 ± 28,1	не более 350,0	мг/дм ³
Марганец	менее 0,01	Не более 0,1	мг/дм ³

Железо общее	0,20 ± 0,05	Не более 0,3	мг/дм ³
Медь	менее 0,02	не более 1,0	мг/дм ³
Фториды	менее 0,05	не более 1,5	мг/дм ³

По результатам испытаний: вода питьевая (скважина) с.Богдановка, скважина №1 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1; 3.3; 3.13

Протокол 1821 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (водопроводная)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 384 от 18.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	3,0 ± 0,9	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (водопроводная) с.Богдановка, ул.Фрунзе, 45 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1

Протокол 1822 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (скважина)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 385 от 18.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	1,9 ± 0,5	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (скважина) с.Кулешовка, скважина №1 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1

Протокол 1823 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (водопроводная)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 386 от 18.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	3,6 ± 1,0	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (водопроводная) с. Кулешовка, ул. Братьев Крайновых, 17 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования

к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.Ш таблица 3.1

Протокол 1824 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (скважина)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 387 от 18.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	3,3 ± 0,9	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (скважина) с.В-Домашка, скважина №1 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.Ш таблица 3.1

Протокол 1825 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (водопроводная)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 388 от 18.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	менее 1,0	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (водопроводная) с. В.Домашка, ул. Главная, 27 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.Ш таблица 3.1

Протокол 1826 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (скважина)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 389 от 18.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	2,6 ± 0,7	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл
Водородный показатель (рН)	7,2 ± 0,2	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
Общая минерализация (сухой остаток)	401,0 ± 40,1	не более 1000,0	мг/дм ³
Жесткость	4,3 ± 0,6	Не более 7,0	° Ж
Аммиак	0,44 ± 0,08	Не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	6,0 ± 0,9	не более 45,0	мг/дм ³
Нитриты	0,009 ± 0,004	не более 3,0	мг/дм ³
Хлориды	182,5 ± 27,3	не более 350,0	мг/дм ³

Марганец	менее 0,01	Не более 0,1	мг/дм ³
Железо общее	0,19 ± 0,04	Не более 0,3	мг/дм ³
Медь	менее 0,02	не более 1,0	мг/дм ³
Фториды	менее 0,05	не более 1,5	мг/дм ³

По результатам испытаний: вода питьевая (скважина) с.Покровка, скважина №1 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1; 3.3; 3.13

Протокол 1827 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (водопроводная)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 390 от 18.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	1,9 ± 0,4	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (водопроводная) с. Покровка, ул. Полевая, 2 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1

Протокол 1828 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (скважина)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 391 от 18.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	1,9 ± 0,4	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл
Водородный показатель (рН)	7,3 ± 0,2	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
Общая минерализация (сухой остаток)	390,0 ± 39,0	не более 1000,0	мг/дм ³
Жесткость	4,3 ± 0,6	Не более 7,0	° Ж
Аммиак	менее 0,1	Не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	2,5 ± 0,3	не более 45,0	мг/дм ³
Нитриты	0,010 ± 0,005	не более 3,0	мг/дм ³
Хлориды	167,5 ± 25,1	не более 350,0	мг/дм ³
Марганец	менее 0,01	Не более 0,1	мг/дм ³
Железо общее	0,18 ± 0,03	Не более 0,3	мг/дм ³
Медь	менее 0,02	не более 1,0	мг/дм ³
Фториды	менее 0,05	не более 1,5	мг/дм ³

По результатам испытаний: вода питьевая (скважина) с.Зуевка, скважина №1 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1; 3.3; 3.13

Протокол 1829 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (водопроводная)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 392 от 18.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	2,7 ± 0,8	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (водопроводная) с. Зувка, ул. Советская, 12 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1

Протокол 1830 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (скважина)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 393 от 18.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	3,7 ± 1,1	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (скважина) с. Верхнесъезжее, скважина №1 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1

Протокол 1831 от 20.04.2022 лабораторных испытаний

вода питьевая (водопроводная)

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 394 от 18.04.2022			
Даты проведения: 13.04.2022 - 15.04.2022			
Мутность	менее 1,0	не более 2,6	ЕМФ
Цветность	2,3 ± 0,6	не более 20,0	градусы
Запах при 60 °С	0	не более 2,0	балл
Привкус	0	не более 2,0	балл

По результатам испытаний: вода питьевая (водопроводная) с. Верхнесъезжее, ул. Мира, 5 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1

**Заключение
по результатам испытаний**

Результаты лабораторных испытаний: вода питьевая (водопроводная), вода питьевая (скважина) с. Утевка, накопительная емкость; с. Утевка, ул. Первомайская, 50; с. Трофимовка, скважина; с. Трофимовка, ул. Центральная, 10; с. К.Дол, скважина №1; с. К.Дол, ул. Полевая, 1; с. П.Дол., скважина №1; с. П.Дол, ул. Степная, 4; с. Бариновка, здание водоподготовки; с. Бариновка, ул. Чапаевская, 56; с. Дмитриевка, скважина №1; с. Дмитриевка, ул. Султанова, 2; с. Дмитриевка, накопительная емкость; с. Богдановка, скважина №1; с. Богдановка, ул. Фрунзе,

45; с. Кулешовка, скважина №1; с. Кулешовка, ул. Братьев Крайновых, 17; с.В.Домашка, скважина №1; с.В.Домашка, ул.Главная, 27; с.Покровка, скважина №1; с.Покровка, ул.Полевая, 2; с. Зуевка, скважина №1; с. Зуевка, ул.Советская, 12; с.Верхнесъезжее, скважина №1; с.Верхнесъезжее, ул.Мира, 5

Соответствует

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.1; 3.3; 3.13 по исследуемым показателям

Врач по общей гигиене


Яковлева Ю. А.