

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

«17» февраля 2023 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «17» февраля 2023 г. № 104

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний: вода питьевая централизованного водоснабжения; вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная с. Утевка, водозабор, помещение насосной; с. Утевка, ул. Первомайская, 60; с. Трофимовка, скважина №1; с. Трофимовка, ул. Центральная, 7; с. К.Дол, скважина №1; с. К.Дол, ул. Полевая, 1; с. П.Дол, скважина №1; с. П.Дол, ул. Степная, 6; с. Бариновка, здание очистки; с. Бариновка, ул. Чапаевская, 14; с. Дмитриевка, скважина №1; с. Дмитриевка, ул. Султанова, 2; с. Богдановка, скважина №1; с. Богдановка, ул. Фрунзе, 45А; с. Кулешовка, скважина №1; с. Кулешовка, ул. Братьев Крайновых, 17; с. В. Домашка, скважина №1; с. В. Домашка, ул. Центральная, 7; с. Покровка, скважина №1; с. Покровка, ул. Первомайская, 41; с. Зуевка, скважина №1; с. Зуевка, ул. Советская, 12; с. Верхне-Съезжее, скважина №1; с. Верхне-Съезжее, ул. Вокзальная, 7

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

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

Лабораторные исследования воды по микробиологическим 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 610 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/473 | | | |
| ОМЧ | 3 | Не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружено в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения с. Утевка, водозабор, помещение насосной соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р. III таблица 3.5

Протокол 611 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/474 | | | |
| ОМЧ | 8 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружено в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения с. Утевка, ул. Первомайская, 60 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р. III таблица 3.5

Протокол 612 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/475 | | | |
| ОМЧ | 1 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/м ³ |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ/100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная с.Трофимовка, 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 3.5

Протокол 613 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|--------------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/476 | | | |
| ОМЧ | 8 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 КОЕ/см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружено в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения с.Трофимовка, ул.Центральная, 7 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.5

Протокол 614 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/477 | | | |
| ОМЧ | 1 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/м ³ |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ/100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная 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 3.5

Протокол 615 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/478 | | | |
| ОМЧ | 9 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружено в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая

централизованного водоснабжения 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 3.5

Протокол 616 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/479 | | | |
| ОМЧ | 1 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/м ³ |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ/100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная 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 3.5

Протокол 617 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/480 | | | |
| ОМЧ | 7 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружено в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения с.П.Дол, ул.Степная, 6 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.5

Протокол 618 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/481 | | | |
| ОМЧ | 2 | Не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружено в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения с.Бариновка, здание очистки соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению

безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III
таблица 3.5

Протокол 619 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/482 | | | |
| ОМЧ | 8 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружено в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения с.Бариновка, ул.Чапаевская, 14 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.5

Протокол 620 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/483 | | | |
| ОМЧ | 1 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/м ³ |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ/100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная 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 3.5

Протокол 621 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/484 | | | |
| ОМЧ | 7 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружено в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения 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.III таблица 3.5

Протокол 622 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/485 | | | |
| ОМЧ | 1 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/м ³ |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ/100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная 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 3.5

Протокол 623 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/486 | | | |
| ОМЧ | 7 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружено в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения 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 3.5

Протокол 624 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/487 | | | |
| ОМЧ | 1 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/м ³ |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ/100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная 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 3.5

Протокол 625 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/488 | | | |
| ОМЧ | 9 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружено в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения 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. III таблица 3.5

Протокол 626 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/489 | | | |
| ОМЧ | 1 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/м ³ |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ/100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная 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. III таблица 3.5

Протокол 627 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/490 | | | |
| ОМЧ | 9 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружено в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения с. В. Домашка, ул. Центральная, 7 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р. III таблица 3.5

Протокол 628 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/491 | | | |
| ОМЧ | 1 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/м ³ |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ/100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная 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 3.5

Протокол 629 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/492 | | | |
| ОМЧ | 8 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружено в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения с.Покровка, ул.Первомайская, 41 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.5

Протокол 630 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/493 | | | |
| ОМЧ | 1 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/м ³ |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ/100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная 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 3.5

Протокол 631 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/494 | | | |
| ОМЧ | 9 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружено в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения с. Зуевка, 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 3.5

Протокол 632 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/495 | | | |
| ОМЧ | 1 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/м ³ |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ/100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная с. Верхне-Съезжее, 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 3.5

Протокол 633 от 16.02.2023 лабораторных испытаний

вода питьевая централизованного водоснабжения

| Определяемые показатели | Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности) | Величина допустимого уровня | Ед. изм. |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/496 | | | |
| ОМЧ | 7 | не более 50 КОЕ/см ³ | КОЕ/мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | КОЕ в 100 мл |
| Колифаги | Не обнаружено в 100 мл | Отсутствие в 100 см ³ | БОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованного водоснабжения с. Верхне-Съезжее, ул. Вокзальная, 7 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р. III таблица 3.5

Заключение по результатам испытаний

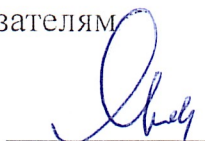
Результаты лабораторных испытаний: вода питьевая централизованного

водоснабжения; вода питьевая централизованного водоснабжения, в том числе подземная с. Утевка, водозабор, помещение насосной; с. Утевка, ул. Первомайская, 60; с.Трофимовка, скважина №1; с.Трофимовка, ул.Центральная, 7; с.К.Дол, скважина №1; с.К.Дол, ул.Полевая, 1; с.П.Дол, скважина №1; с.П.Дол, ул.Степная, 6; с.Бариновка, здание очистки; с.Бариновка, ул.Чапаевская, 14; с. Дмитриевка, скважина №1; с. Дмитриевка, ул. Султанова, 2; с. Богдановка, скважина №1; с. Богдановка, ул. Фрунзе, 45А; с. Кулешовка, скважина №1; с. Кулешовка, ул. Братьев Крайновых, 17; с. В.Домашка, скважина №1; с. В.Домашка, ул. Центральная, 7; с.Покровка, скважина №1; с.Покровка, ул.Первомайская, 41; с. Зуевка, скважина №1; с. Зуевка, ул.Советская, 12; с. Верхне-Съезжее, скважина №1; с. Верхне-Съезжее, ул.Вокзальная, 7

Соответствует

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.III таблица 3.5 по исследуемым показателям

Врач по общей гигиене



Яковлева Ю.А.