

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
 443019, г.Россия, Самара, проспект Кирова, 1, тел. факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
 Е-mail: all@guzsamob.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875
 Нефтеюгорск, Россия, Самарская область, г.Нефтеюгорск, ул.Нефтяников, д.1 Телефон.Факс: (846 70) 2-18-07
 ОКПО 81848048, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/637743001

Уникальный номер записи
об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц
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

«21» февраля 2025 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 21.02.2025 г. № 4675

Дата проведения инспекции: с 21.02.2025 по 21.02.2025

1. Наименование предмета экспертизы:

Вода питьевая из распределительной сети холодная; вода питьевая централизованная из скважины

2. Заказчик: МУП ПОЖКХ с.Б-Глушица

2.1. Юридический адрес: 446180, Самарская обл, Большеглушицкий, Большая Глушица, Кировская, дом № 3

2.2 Фактический адрес: 446180, Самарская обл, Большеглушицкий, Большая Глушица, Кировская, дом № 3

3. Изготовитель (разработчик): МУП ПОЖКХ с.Б-Глушица

3.1 Юридический адрес: 446180, Самарская обл, Большеглушицкий, Большая Глушица, Кировская, дом № 3

3.2 Фактический адрес: 446180, Самарская обл, Большеглушицкий, Большая Глушица, Кировская, дом № 3

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №7 от 10.01.2025 г;
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 441 от 19.02.2025;
- 3) Протокол лабораторных испытаний № 442 от 19.02.2025;
- 4) Протокол лабораторных испытаний № 443 от 19.02.2025;
- 5) Протокол лабораторных испытаний № 444 от 19.02.2025;
- 6) Протокол лабораторных испытаний № 445 от 19.02.2025;

- 53) Протокол лабораторных испытаний № 492 от 19.02.2025;
- 54) Протокол лабораторных испытаний № 493 от 19.02.2025;
- 55) Протокол лабораторных испытаний № 494 от 19.02.2025;
- 56) Протокол лабораторных испытаний № 495 от 19.02.2025;
- 57) Протокол лабораторных испытаний № 496 от 19.02.2025;
- 58) Протокол лабораторных испытаний № 497 от 19.02.2025;
- 59) Протокол лабораторных испытаний № 498 от 19.02.2025;
- 60) Протокол лабораторных испытаний № 499 от 19.02.2025;
- 61) Протокол лабораторных испытаний № 500 от 19.02.2025;
- 62) Протокол лабораторных испытаний № 501 от 19.02.2025;
- 63) Протокол лабораторных испытаний № 502 от 19.02.2025;
- 64) Протокол лабораторных испытаний № 503 от 19.02.2025;
- 65) Протокол лабораторных испытаний № 504 от 19.02.2025;
- 66) Протокол лабораторных испытаний № 505 от 19.02.2025;
- 67) Протокол лабораторных испытаний № 506 от 19.02.2025;
- 68) Протокол лабораторных испытаний № 507 от 19.02.2025;
- 69) Протокол лабораторных испытаний № 508 от 19.02.2025;
- 70) Протокол лабораторных испытаний № 509 от 19.02.2025;
- 71) Протокол лабораторных испытаний № 510 от 19.02.2025;
- 72) Протокол лабораторных испытаний № 511 от 19.02.2025;
- 73) Протокол лабораторных испытаний № 512 от 19.02.2025;
- 74) Протокол лабораторных испытаний № 513 от 19.02.2025;
- 75) Протокол лабораторных испытаний № 514 от 19.02.2025;
- 76) Протокол лабораторных испытаний № 515 от 19.02.2025;
- 77) Протокол лабораторных испытаний № 516 от 19.02.2025;
- 78) Протокол лабораторных испытаний № 517 от 19.02.2025;
- 79) Протокол лабораторных испытаний № 518 от 19.02.2025;
- 80) Протокол лабораторных испытаний № 519 от 19.02.2025;
- 81) Протокол лабораторных испытаний № 520 от 19.02.2025.

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Лабораторные исследования воды по микробиологическим и 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.).

Отбор проб вода питьевая из распределительной сети холодная; вода питьевая централизованная из скважины проведен 5 февраля 2025 г. Прокофьевым А.Н. мастером по адресам: с.Большая Глушица, ул.Садовая, 17; с.Большая Глушица, ул.Чапаевская, 88; п.Кобзевка, ул.Советская, 48а; с.Большая Глушица, НФС, резервуар; с.Тамбовка, ул.Советская, 60; с.Тамбовка, скважина №1; с.Кобзевка, ул. Советская, 48а; с.Тамбовка, скважина №2; с.Большая Дергуновка, ул.Советская, 97; с.Большая Дергуновка, скважина; с.Константиновка, ул.Крупская, 10; с.Константиновка, скважина; с.Малая Глушица, ул.Советская, 60; с.Малая Глушица, скважина; с.Александровка, ул.Центральная, 38; с.Александровка, скважина; с.Малая Вязовка, ул.Степная, 2; с.Малая Вязовка,

скважина: с.Мокша, ул.Кавказская, 10; с.Морша, ул.Центральная, 116-2; с.Морша, скважина; с.Карабык, ул.Молодежная, 8-1; с.Карабык, скважина; с.Малый Карабык, ул.Зеленая, 12-1; с.Малый Карабык, скважина; с.Верхнедольск, ул.Центральная, 2; с.Верхнедольск, скважина; п.Фрунзенский, ул.Ново-Садовая, 13-2; п.Фрунзенский, скважина; п.Озерск, ул.Рабочая, 4; п.Озерск, скважина; с.Новопавловка, ул.Гагарина, 25; с.Новопавловка, скважина; п.Южный, ул.Лесная, 9-2; п.Южный, скважина; п.Кочевной, ул.Центральная, 17; п.Кочевной, скважина; с.Муратчино, ул.Новостройки, 11; с.Муратчино, скважина; с.Таш-Кустьяново, ул.Придорожная, 19; с.Таш-Кустьяново, скважина

Заключение

по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: Вода питьевая из распределительной сети холодная; вода питьевая централизованная из скважины

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; 3.5 по исследуемым показателям

Врач по общей гигиене

Яковлева Ю. А.