

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: fguzsamo@samtel.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/ 637732005

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач Филиала ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в Самарской области в
Нефтегорском районе»

 Н.И. Михайлова

«27» февраля 2018



Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «27» февраля 2018 г. № 153

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний: вода водопроводная питьевая по адресам: с. Большая Глушица, ул. Яреморочная, 2; ул. Чапаевская, 88

2. Заказчик: Муниципальное унитарное предприятие Большеглушицкого района Самарской области Производственное объединение жилищно-коммунального хозяйства

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): МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ БОЛЬШЕГЛУШИЦКОГО РАЙОНА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

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:**

Заявление №5 от 09.01.2018 г.

Протокол лабораторных испытаний № 7 104 от 15.02.2018 ИЛЦ 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.)

Протокол лабораторных испытаний № 7 105 от 15.02.2018 ИЛЦ 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.)

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Отбор проб воды водопроводной питьевой проведен 07 февраля 2018 г. Игошевым В.Н. директором МУП ПОЖКХ по адресам: с. Большая Глушица, ул. Ярморочная, 2; ул. Чапаевская, 88

Определяемые показатели:

- вода водопроводная питьевая по санитарно-гигиеническим показателям (запах, цветность, рН, нитраты, нитриты, хлориды, сульфиды, медь, железо, минерализация, жесткость, фтор, марганец);

Исследование проводилось по санитарно-гигиеническим показателям в соответствии с заявлением № 5 от 09.01.2018 г.

Оценка результатов лабораторных испытаний проведена на соответствие (несоответствие) требованиям:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности горячего водоснабжения"

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.)

Протокол 7 104 от 15.02.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 143			
Привкус	0	не более 2	балл

Цветность (Сг-Со)	2,78 ± 0,83	не более 20	градусы цветности (Сг-Со)
Минерализация (сухой остаток)	1072,0 ± 107,2	не более 1000,0	мг/дм ³
Жесткость	10,0 ± 1,5	не более 7	° Ж
Аммиак	0,29 ± 0,05	не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	0,82 ± 0,12	не более 45,0	мг/дм ³
Нитриты	0,01 ± 0,002	не более 3,3	мг/дм ³
Хлориды	370,0 ± 55,5	не более 350,0	мг/дм ³
Сульфаты	69,5 ± 6,9	не более 500,0	мг/дм ³
Марганец суммарно	0,01 ± 0,002	0,1	мг/дм ³
Фтор	0,24 ± 0,03	1,5	мг/дм ³
Железо суммарно	0,25 ± 0,06	0,3	мг/дм ³
Медь суммарно	0,02 ± 0,005	1,0	мг/дм ³

Протокол 7 105 от 15.02.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 144			
Аммиак	0,19 ± 0,03	не более 1,5	мг/дм ³
Нитраты	0,89 ± 0,13	не более 45,0	мг/дм ³
Нитриты	0,01 ± 0,002	не более 3,3	мг/дм ³
Хлориды	335,0 ± 50,2	не более 350,0	мг/дм ³
Сульфаты	55,0 ± 5,5	не более 500,0	мг/дм ³
Марганец суммарно	0,01 ± 0,002	0,1	мг/дм ³
Фтор	0,18 ± 0,02	1,5	мг/дм ³
Железо суммарно	0,26 ± 0,06	0,3	мг/дм ³
Медь суммарно	0,02 ± 0,005	1,0	мг/дм ³
Привкус	0	не более 2	балл
Цветность (Сг-Со)	2,92 ± 0,87	не более 20	градусы цветности (Сг-Со)
Минерализация (сухой остаток)	1020,0 ± 102,0	не более 1000,0	мг/дм ³
Жесткость	10,0 ± 0,13	не более 7	° Ж

Заключение по результатам испытаний

Результаты лабораторных испытаний: вода водопроводная питьевая по санитарно-гигиеническим показателям по адресу: с. Большая Глушица, ул. Ярморочная, 2 по жесткости 10°Ж (при допустимом значении не более 7 °Ж); по адресу с.Большая Глушица, ул. Чапаевская, 88 по жесткости 10°Ж (при допустимом значении не более 7 °Ж)

Не соответствует

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности горячего водоснабжения"

Врач по общей гигиене



Фомин Н.И.