

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»

Заведующий отделением-врач по гигиене
труда, технический директор органа
инспекции ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области"

А.Ф.Идричану

«10» ноября 2022

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «10» ноября 2022 г. № 730

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний: вода природная (источник питьевого водоснабжения) с. Большая Глушица, водохранилище; с. Мокша, водохранилище

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 №289 от 30.12.2021 г.

Протокол лабораторных испытаний № 4437 от 31.10.2022 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 № 4438 от 31.10.2022 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 вода природная (источник питьевого водоснабжения) проведен 05 октября 2022 г. Прокофьевым А.Н. мастером по адресу: с.Большая Глушица, водохранилище; с.Мокша, водохранилище

Результат отбора пробы отражен в акте отбора образцов (проб) б/№ от 05.10.2022 г.

Определяемые показатели:

- вода природная (источник питьевого водоснабжения) с.Большая Глушица, водохранилище по санитарно-гигиеническим показателям (цветность, мутность, водородный показатель, жесткость);

- вода природная (источник питьевого водоснабжения) с.Мокша, водохранилище по санитарно-гигиеническим показателям (цветность, мутность, водородный показатель, жесткость).

Исследование проводилось по санитарно-гигиеническим показателям в соответствии с заявлением № 289 от 30.12.2020 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.Ш таблица 3.1; 3.3

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 4437 от 31.10.2022

вода природная

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: 906 от 07.10.2022			

Даты проведения: 05.10.2022 - 07.10.2022			
Цветность	8,2 ± 2,4	не более 20,0	градусы
Мутность	1,2 ± 0,2	не более 2,6	ЕМФ
Водородный показатель (рН)	7,2 ± 0,2	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
Жесткость	5,3 ± 0,7	не более 10,0	° Ж

По результатам испытаний представленной пробы вода природная (источник питьевого водоснабжения) с.Большая Глушица, водохранилище 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

Протокол 4438 от 31.10.2022

вода природная

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: 907 от 07.10.2022			
Даты проведения: 05.10.2022 - 07.10.2022			
Цветность	3,7 ± 1,1	не более 20,0	градусы
Мутность	1,2 ± 0,2	не более 2,6	ЕМФ
Водородный показатель (рН)	7,0 ± 0,2	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
Жесткость	4,7 ± 0,7	не более 10,0	° Ж

По результатам испытаний представленной пробы вода природная (источник питьевого водоснабжения) с.Мокша, водохранилище 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


Заключение по результатам испытаний

Результаты лабораторных испытаний: вода природная (источник питьевого водоснабжения) с.Большая Глушица, водохранилище; с.Мокша, водохранилище

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 по исследуемым показателям

Врач по общей гигиене



Яковлева Ю. А.