

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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Нефтегорском районе»  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Данные юридического лица: 443079, г. Самара, проезд Георгия Митирева, д. 1  
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: all@fguzsamo.ru, www.fguzsamo.ru  
ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 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 (уникальный номер записи  
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц)  
№ РОСС RU.0001.513557 выдан «20» сентября 2013 г. Внесен в реестр  
аккредитованных лиц: «13» июля 2015 г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:  
Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, главный врач Филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области  
в Нефтегорском районе»

М.П.  Н.И. Михайлова  
10.04.2024

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1776 от 10.04.2024**

**Код образца (пробы):** 23924.01.04.04.24.В

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из поверхностного источника централизованного водоснабжения

**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:\***

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

**3.3 Дата и время изготовления:\***

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.*

*Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.*

*Протокол № 1776 от 10.04.2024*

04.04.2024

**3.4 Поставщик:**\* МУП ПОЖКХ с.Б-Глушица

МУП ПОЖКХ с.Б-Глушица

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

**Фактический адрес:**\* с.Мокша, водохранилище  
с.Мокша, водохранилище

**4. Дата и время\*** отбора образца (пробы):

04.04.2024 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

04.04.2024 г.

**6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:**

Заявление №78 от 28.02.2024 Отбор проб на объекте: с.Мокша, водохранилище. План И-4-СМК 2020; ГОСТ 31942-2012; МУК 4.2.3963-23. Проба объемом 1,5 л доставлена в стерильных бутылках автотранспортом в термоконтейнере с хладагенами при t +4\*С Акт отбора образцов (проб) от 04.04.2024 г.

**7. Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):**

Прокофьев А.Н. мастер водопроводной сети ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

**8. Результаты лабораторных испытаний**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
<b>ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ</b>			
Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1			
Регистрационный номер: 01/2152 от 09.04.2024			
Даты проведения: 04.04.2024 - 09.04.2024			

Используемое оборудование (основное):

№	Тип	Заводской №	№ документа	Поверен/аттестован до
1	pH-метр/иономер ИТАН	37675-08	С-БЯ/04-03-2024/321357069	01.03.2025
2	Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ	6645	№824/2023	10.12.2024
3	Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ	7029	№828/2023	10.12.2024
Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)		Обнаружено НВЧ 640 КОЕ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23 (п.6.1.- 6.3,6.7)
Колифаги		Не обнаружено	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.3963-23 (п.10.1- 10.6)
Escherichia coli		Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.3963-23 (п.7.1-7.4, 7.8)

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

**Лицо, ответственное за оформление протокола: Симонова Т.А.**

**ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА**

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.  
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра*

Протокол № 1776 от 10.04.2024 Стр.2 из 2