

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

«21» августа 2023 г.

## Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «21» августа 2023 г. № 28201

### 1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний: вода питьевая из распределительной сети холодная; вода питьевая централизованная из скважины с. Большая Глушица, ул. Чапаевская, 88; с. Большая Глушица, ул. Садовая, 17; с. Большая Глушица, НФС, после очистки; с. Тамбовка, ул. Советская, 4; с. Тамбовка, скважина №1; п. Кобзевка, ул. Советская, 48 а; с. Тамбовка, скважина №2; с. Константиновка, ул. Крупская, 10; с. Константиновка, скважина; с. Малая Глушица, ул. Советская, 60; с. Малая Глушица, скважина; с. Большая Дергуновка, ул. Советская, 97; с. Большая Дергуновка, скважина; с. Александровка, ул. Центральная, 38; с. Александровка, скважина; с. Мокша, ул. Кавказская, 10; с. Малая Вязовка, ул. Степная, 2; с. Малая Вязовка, скважина

**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 №20 от 17.01.2023 г.

Протокол лабораторных испытаний № 3556 от 14.08.2023 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 № 3557 от 14.08.2023 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 № 3558 от 14.08.2023 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 № 3559 от 14.08.2023 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 № 3560 от 14.08.2023 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 № 3561 от 14.08.2023 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 № 3562 от 14.08.2023 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 № 3563 от 14.08.2023 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 № 3564 от 14.08.2023 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 № 3565 от 14.08.2023 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 № 3566 от 14.08.2023 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 № 3567 от 14.08.2023 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 № 3568 от 14.08.2023 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 № 3569 от 14.08.2023 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 № 3570 от 14.08.2023 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 № 3571 от 14.08.2023 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 № 3572 от 14.08.2023 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 № 3573 от 14.08.2023 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 питьевая из распределительной сети холодная; вода питьевая централизованная из скважины проведен 09 августа 2023 г. Прокофьевым А.Н. мастером по адресам: с.Большая Глушица, ул.Чапаевская, 88; с.Большая Глушица, ул.Садовая, 17; с.Большая Глушица, НФС, после очистки; с.Тамбовка, ул.Советская, 4; с.Тамбовка, скважина №1; п.Кобзевка, ул.Советская, 48 а; с.Тамбовка, скважина №2; с.Константиновка, ул.Крупская, 10; с.Константиновка, скважина; с.Малая Глушица, ул.Советская, 60; с.Малая Глушица, скважина; с.Большая Дергуновка, ул.Советская, 97; с.Большая Дергуновка, скважина; с.Александровка, ул.Центральная, 38; с.Александровка, скважина; с.Мокша, ул. Кавказская, 10; с.Малая Вязовка, ул.Степная, 2; с.Малая Вязовка, скважина

Результаты отбора проб отражены в актах отбора образцов (проб) б/№ от 09.08.2023 г.

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 3556 от 14.08.2023

вода питьевая из распределительной сети холодная

| Определяемые показатели                      | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|--|---|----------------------------------|--------------|
| <b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>          |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3260 |   |                                  |              |
| ОМЧ  | 10  | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                     | Не обнаружено в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ в 100 мл |



|   |                        |                                  |              |
|---|------------------------|----------------------------------|--------------|
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружено в 100 мл | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |
|---|------------------------|----------------------------------|--------------|

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая из распределительной сети холодная с.Большая Глушица, ул.Чапаевская, 88 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 3557 от 14.08.2023**

вода питьевая из распределительной сети холодная

| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| <b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>           |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3261  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 11  | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружено в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ в 100 мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружено в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая из распределительной сети холодная с.Большая Глушица, ул.Садовая, 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 3558 от 14.08.2023**

вода питьевая из распределительной сети холодная

| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| <b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>           |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3262  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 6   | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружено в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ в 100 мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружено в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая из распределительной сети холодная с.Большая Глушица, НФС, после 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 3559 от 14.08.2023**

вода питьевая из распределительной сети холодная

| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| <b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>           |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3263  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 8   | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружено в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ в 100 мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружено в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |



По результатам испытаний представленных проб вода питьевая из распределительной сети холодная с.Тамбовка, ул.Центральная, 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 3560 от 14.08.2023**

вода питьевая централизованная из скважины

| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| <b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>           |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3264  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 1   | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружено в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ/100 мл   |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая и централизованная из скважины с.Тамбовка, ул.Центральная, 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 3561 от 14.08.2023**

вода питьевая из распределительной сети холодная

| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| <b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>           |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3265  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 9   | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружено в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ в 100 мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружено в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая из распределительной сети холодная п.Кобзевка, ул.Советская, 48а 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 3562 от 14.08.2023**

вода питьевая централизованная из скважины

| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| <b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>           |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3266  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 1   | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ/100 мл   |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая и централизованная из скважины с.Тамбовка, скважина №2 СанПиН 1.2.3685-21



«Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.ІІІ таблица 3.5

**Протокол 3563 от 14.08.2023**

вода питьевая из распределительной сети холодная

| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| <b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>           |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3267  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 13  | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружено в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ в 100 мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая из распределительной сети холодная с.Константиновка, ул.Крупская, 10 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.ІІІ таблица 3.5

**Протокол 3564 от 14.08.2023**

вода питьевая централизованная из скважины

| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| <b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>           |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3268  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 1   | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ/100 мл   |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая централизованная из скважины с.Константиновка, скважина СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.ІІІ таблица 3.5

**Протокол 3565 от 14.08.2023**

вода питьевая из распределительной сети холодная

| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| <b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>           |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3269  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 11  | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружено в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ в 100 мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая из распределительной сети холодная с.Малая Глушица, ул.Советская, 60 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.ІІІ таблица 3.5



обитания» р.ШІ таблица 3.5

### Протокол 3566 от 14.08.2023

вода питьевая централизованная из скважины

| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ                  |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3270  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 1   | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружены в 100 мл  | отсутствие в 100 мл              | БОЕ/100 мл   |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая и централизованная из скважины с.Малая Глушица, скважина СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.ШІ таблица 3.5

### Протокол 3567 от 14.08.2023

| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ                  |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3271  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 10  | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружено в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ в 100 мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая из распределительной сети холодная с.Большая Дергуновка, ул.Советская, 97 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.ШІ таблица 3.5

### Протокол 3568 от 14.08.2023

вода питьевая централизованная из скважины

| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ                  |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3272  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 1   | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ/100 мл   |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая и централизованная из скважины с.Большая Дергуновка, скважина СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.ШІ таблица 3.5

### Протокол 3569 от 14.08.2023



вода питьевая из распределительной сети холодная

| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| <b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>           |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3273  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 12  | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружено в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ в 100 мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая из распределительной сети холодная с.Александровка, ул.Центральная, 38 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 3570 от 14.08.2023

вода питьевая централизованная из скважины

| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| <b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>           |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3274  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 1   | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ/100 мл   |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая и централизованная из скважины с.Александровка, скважина 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 3571 от 14.08.2023

вода питьевая из распределительной сети холодная

| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| <b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>           |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3275  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 9   | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружено в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ в 100 мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая из распределительной сети холодная с.Мокша, ул.Кавказская, 10 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 3572 от 14.08.2023

вода питьевая из распределительной сети холодная



| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| <b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>           |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3276  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 14  | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружено в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ в 100 мл |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая из распределительной сети холодная с.Малая Вязовка, ул.Степная, 2 соответствует СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.Ш таблица 3.5

### **Протокол 3573 от 14.08.2023**

вода питьевая централизованная из скважины

| Определяемые показатели                       | Результаты испытаний ± характеристика погрешности<br>**(неопределенности) | Величина допустимого уровня      | Ед. изм.     |
|---|---|----------------------------------|--------------|
| <b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>           |   |                                  |              |
| Регистрационный номер в лаборатории: 01/3277  |   |                                  |              |
| ОМЧ   | 1   | Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>  | КОЕ/мл       |
| Колифаги                                      | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | БОЕ/100 мл   |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл  | Отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | КОЕ в 100 мл |

По результатам испытаний представленных проб вода питьевая и централизованная из скважины с.Малая Вязовка, скважина СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» р.Ш таблица 3.5

### **Заключение по результатам испытаний**

Результаты лабораторных испытаний: вода питьевая из распределительной сети холодная; вода питьевая централизованная из скважины с.Большая Глушица, ул.Чапаевская, 88; с.Большая Глушица, ул.Садовая, 17; с.Большая Глушица, НФС, после очистки; с.Тамбовка, ул.Советская, 4; с.Тамбовка, скважина №1; п.Кобзевка, ул.Советская, 48 а; с.Тамбовка, скважина №2; с.Константиновка, ул.Крупская, 10; с.Константиновка, скважина; с.Малая Глушица, ул.Советская, 60; с.Малая Глушица, скважина; с.Большая Дергуновка, ул.Советская, 97; с.Большая Дергуновка, скважина; с.Александровка, ул.Центральная, 38; с.Александровка, скважина; с.Мокша, ул. Кавказская, 10; с.Малая Вязовка, ул.Степная, 2; с.Малая Вязовка, скважина

**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.

Яковлева Ю.А.

ПРОВЕРЕНО  
Технический директор  
Идричану А.Ф.



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@lguzsamo.ru, www.lguzsamo.ru  
ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 446600, Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников, 11  
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  
14.08.2023

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3556 от 14.08.2023**

**Код образца (пробы):** 64719.01.09.08.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из распределительной сети холодная

**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 № 3556 от 14.08.2023



09.08.2023

**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.Большая Глушица, ул. Чапаевская, 88  
с.Большая Глушица, ул. Чапаевская, 88

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

09.08.2023 г.

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

09.08.2023 г.

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

Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с. Большая Глушица, ул. Чапаевская, 88. План И-4-СМК 2020; ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0,5 л автотранспортом, при t +4\*С Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| <b>ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ</b>                     |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3260 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09.08.2023 - 11.08.2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ/25-04-2022/151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | НО. 2022-35               | 13.12.2023                                      |
| 4 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 6640                   | 203/12/22                 | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 10                     | КОЕ/мл                    | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружено в 100 мл | БОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружено в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |

\*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 № 3556 от 14.08.2023 Стр 2 из 2



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. *[Подпись]* И.И. Михайлова  
14.08.2023

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3557 от 14.08.2023**

**Код образца (пробы):** 64720.01.09.08.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из распределительной сети холодная

**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 № 3557 от 14.08.2023



09.08.2023

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

МУП ПОЖКХ с.Б-Глушица

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

**Фактический адрес:**\* с.Большая Глушица, ул.Садовая, 17

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

09.08.2023 г.

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

09.08.2023 г.

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

Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с. Большая Глушица, ул. Садовая, 17. План И-4-СМК 2020; ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0,5 л автотранспортом, при t +4\*С  
Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| <b>ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ</b>                     |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3261 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09.08.2023 - 11.08.2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ/25-04-2022 151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | ИО. 2022-35               | 13.12.2023                                      |
| 4 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 6640                   | 203 12 22                 | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 11                     | КОЕ/мл                    | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружено в 100 мл | БОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружено в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |

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

Протокол № 3557 от 14.08.2023 Стр. 2 из 2



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. *И.И. Михайлова* И.И. Михайлова

14.08.2023

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3558 от 14.08.2023

Код образца (пробы): 64721.01.09.08.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из распределительной сети холодная

**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 № 3558 от 14.08.2023*



09.08.2023

**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.Большая Глушица, НФС после очистки

с.Большая Глушица, НФС после очистки

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

09.08.2023 г.

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

09.08.2023 г.

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

Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с. Большая Глушица, НФС, после очистки. План И-4-СМК 2020; ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0,5 л автотранспортом, при t +4\*С Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| <b>ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ</b>                     |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3262 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09.08.2023 - 11.08.2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ 25-04-2022 151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | ИО. 2022-35               | 13.12.2023                                      |
| 4 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 6640                   | 203 12/22                 | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 6                      | КОЕ/мл                    | МУК 4 2 1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружено в 100 мл | БОЕ в 100 мл              | МУК 4 2.1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружено в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4 2 1018-01 (с изменениями МУК 4 2 3690-21) |

\*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 № 3558 от 14.08.2023 Стр. 2 из 2



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.  И.И. Михайлова  
14.08.2023

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3559 от 14.08.2023**

**Код образца (пробы):** 64722.01.09.08.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из распределительной сети холодная

**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 № 3559 от 14.08.2023



09.08.2023

**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. Тамбовка, ул. Советская, 60

с. Тамбовка, ул. Советская, 60

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

09.08.2023 г.

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

09.08.2023 г.

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

Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с. Тамбовка, ул.Советская, д.60. План И-4-СМК 2020: ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0,5 л автотранспортом, при t +4\*С Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| <b>ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ</b>                     |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3263 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09.08.2023 - 11.08.2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ/25-04-2022/151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | ИО. 2022-35               | 13.12.2023                                      |
| 4 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 6640                   | 203/12/22                 | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 8                      | КОЕ/мл                    | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружено в 100 мл | БОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружено в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной 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 № 3559 от 14.08.2023 Стр 2 из 2



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 Минтирева, 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.  И.И. Михайлова  
14.08.2023

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3560 от 14.08.2023**

**Код образца (пробы):** 64723.01.09.08.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая централизованная из скважины

**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 № 3560 от 14.08.2023*

09.08.2023

**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.Тамбовка, скважина №1

с.Тамбовка, скважина №1

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

09.08.2023 г.

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

09.08.2023 г.

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

Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с. Тамбовка, скважина №1. План И-4-СМК 2020; ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0.5 л автотранспортом, при t +4\*С Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| <b>ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ</b>                     |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3264 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09.08.2023 - 11.08.2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ/25-04-2022 151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | ИО. 2022-35               | 13.12.2023                                      |
| 4 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 6640                   | 203/12/22                 | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 1                      | КОЕ/мл                    | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружено в 100 мл | БОЕ/100 мл                | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружены в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |

\*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 № 3560 от 14.08.2023 Стр 2 из 2



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 Матререва, 1-1  
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.  И.И. Михайлова  
14.08.2023

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3561 от 14.08.2023**

**Код образца (пробы):** 64724.01.09.08.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из распределительной сети холодная

**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 № 3561 от 14.08.2023*

09.08.2023

**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:\*** п. Кобзевка, ул. Советская, 48а

п. Кобзевка, ул. Советская, 48а

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

09.08.2023 г.

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

09.08.2023 г.

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

Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: пос.Кобзевка, ул. Советская, 48а. План И-4-СМК 2020: ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0,5 л автотранспортом, при t +4\*С Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ                            |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3265 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09.08.2023 - 11.08.2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ/25-04-2022 151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | НО. 2022-35               | 13.12.2023                                      |
| 4 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 6640                   | 203/12/22                 | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 9                      | КОЕ/мл                    | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружено в 100 мл | БОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружено в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |

\*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 № 3561 от 14.08.2023 Стр. 2 из 2



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@fuzsamo.ru, www.fuzsamo.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 1056316620155 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.  И.И. Михайлова  
14.08.2023

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3562 от 14.08.2023**

**Код образца (пробы):** 64725.01.09.08.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая централизованная из скважины

**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 № 3562 от 14.08.2023*

09.08.2023

**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.Тамбовка, скважина №2

с.Тамбовка, скважина №2

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

09.08.2023 г.

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

09.08.2023 г.

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

Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с. Тамбовка, скважина №2. План И-4-СМК 2020; ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0,5 л автотранспортом, при t +4\*С Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| <b>ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ</b>                      |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3266 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09.08.2023 - 11.08.2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ/25-04-2022/151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | ИО. 2022-35               | 13.12.2023                                      |
| 4 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 6640                   | 203-12-22                 | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 1                      | КОЕ/мл                    | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружены в 100 мл | БОЕ/100 мл                | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружены в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной 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 № 3562 от 14.08.2023 Стр. 2 из 2



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 Мингирева, 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  
14.08.2023

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3563 от 14.08.2023**

**Код образца (пробы):** 64726.01.09.08.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из распределительной сети холодная

**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 № 3563 от 14.08.2023

09.08.2023

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

МУП ПОЖКХ с.Б-Глушица

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

**Фактический адрес:\*** с. Константиновка, ул. Крупская, 10  
с. Константиновка, ул. Крупская, 10

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

09.08.2023 г.

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

09.08.2023 г.

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

Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с. Константиновка, ул. Крупская, 10 : План И-4-СМК 2020; ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0.5 л автотранспортом, при t +4\*С  
Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ                            |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3267 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09 08 2023 - 11 08 2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ/25-04-2022 151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | НО, 2022-35               | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 13                     | КОЕ/мл                    | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружено в 100 мл | БОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружены в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |

\*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 № 3563 от 14.08.2023 Стр. 2 из 2



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. *И.И. Михайлова*  
14.08.2023

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3564 от 14.08.2023

Код образца (пробы): 64727.01.09.08.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая централизованная из скважины

**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 № 3564 от 14.08.2023*

09.08.2023

**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.Константиновка, скважина

с.Константиновка, скважина

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

09.08.2023 г.

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

09.08.2023 г.

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

Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с. Константиновка, скважина. План И-4-СМК 2020; ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0,5 л автотранспортом, при t +4\*С Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ                             |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3268 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09.08.2023 - 11.08.2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ/25-04-2022 151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | НО, 2022-35               | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 1                      | КОЕ/мл                    | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружены в 100 мл | БОЕ/100 мл                | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружены в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной 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 № 3564 от 14.08.2023 Стр 2 из 2



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. *[Signature]* И.И. Михайлова

14.08.2023

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3565 от 14.08.2023**

**Код образца (пробы):** 64728.01.09.08.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из распределительной сети холодная

**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 № 3565 от 14.08.2023*

09.08.2023

**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. Малая Глушица, ул. Советская, 60  
с. Малая Глушица, ул. Советская, 60

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

09.08.2023 г.

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

09.08.2023 г.

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

Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с. Малая Глушица, ул. Советская, 60. План И-4-СМК 2020; ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0.5 л автотранспортом, при t +4\*С  
Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| <b>ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ</b>                     |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3269 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09.08.2023 - 11.08.2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ/25-04-2022/151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | НО. 2022-35               | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 11                     | КОЕ/мл                    | МУК 4.2 1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружено в 100 мл | БОЕ в 100 мл              | МУК 4.2 1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружены в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |

\*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, повернутые испытаниям  
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра*

Протокол № 3565 от 14.08.2023 Стр. 2 из 2



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 637013001

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  
14.08.2023

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3566 от 14.08.2023**

**Код образца (пробы):** 64729.01.09.08.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая централизованная из скважины

**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 № 3566 от 14.08.2023*

09.08.2023

**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.Малая Глушица, скважина с.Малая Глушица, скважина

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

09.08.2023 г.

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

09.08.2023 г.

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

Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с. Малая Глушица, скважина. План И-4-СМК 2020: ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0,5 л автотранспортом, при t +4\*С Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ                            |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3270 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09.08.2023 - 11.08.2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ 25-04-2022 151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | ИО. 2022-35               | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 1                      | КОЕ/мл                    | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружены в 100 мл | БОЕ/100 мл                | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружены в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |

\*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 № 3566 от 14.08.2023 Стр. 2 из 2



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 Митерева, 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  
14.08.2023

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3567 от 14.08.2023**

**Код образца (пробы):** 64730.01.09.08.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из распределительной сети холодная

**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 № 3567 от 14.08.2023*

09.08.2023

**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. Большая Дергуновка, ул. Советская, 97  
с. Большая Дергуновка, ул. Советская, 97

**4. Дата и время\* отбора образца (пробы):**  
09.08.2023 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**  
09.08.2023 г.

**6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:**  
Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с. Большая Дергуновка, ул. Советская, 97, План И-4-СМК 2020; ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0,5 л автотранспортом, при t +4\*С Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| <b>ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ</b>                      |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3271 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09.08.2023 - 11.08.2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ/25-04-2022/151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | ИО. 2022-35               | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 10                     | КОЕ/мл                    | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружено в 100 мл | БОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружены в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной 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 № 3567 от 14.08.2023 Стр. 2 из 2



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 Митрофанова, д. 1  
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: info@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 6377 43001

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.  И.И. Михайлова  
14.08.2023

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3568 от 14.08.2023**

**Код образца (пробы):** 64731.01.09.08.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая централизованная из скважины

**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 и разрешения главного лабораторного центра*

*Протокол № 3568 от 14.08.2023*

09.08.2023

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

МУП ПОЖКХ с.Б-Глушица

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

**Фактический адрес:**\* с.Большая Дергуновка, скважина

с.Большая Дергуновка, скважина

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

09.08.2023 г.

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

09.08.2023 г.

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

Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с. Большая Дергуновка, скважина. План И-4-СМК 2020; ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0.5 л автотранспортом, при t +4\*С. Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ                            |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3272 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09.08.2023 - 11.08.2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| №   | Тип  | Заводской №  | № документа                                     | Поверен/аттестован до |
|---|--|--------------|---|-----------------------|
| 1   | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757        |   |                       |
| 2   | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08     | С-БЯ/25-04-2022 151709105                       | 24.04.2023            |
| 3   | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943         | ИО. 2022-35                                     | 13.12.2023            |
| ОМЧ   | 1  | КОЕ/мл       | МУК 4.2.1018-01                                 |                       |
| Колифаги                                      | Не обнаружены в 100 мл   | БОЕ/100 мл   | МУК 4.2.1018-01                                 |                       |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены в 100 мл   | КОЕ в 100 мл | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |                       |

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной 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 объект, по которому проведены испытания.  
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения исполнительного лабораторного центра*

Протокол № 3568 от 14.08.2023 Стр. 2 из 2



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 Митерева, 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 1056316620155 ИНН/КПП 6316098875 637713001

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.  И.И. Михайлова  
14.08.2023

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3569 от 14.08.2023

Код образца (пробы): 64732.01.09.08.23.B

1. Наименование образца (пробы):

вода питьевая из распределительной сети холодная

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 № 3569 от 14.08.2023

09.08.2023

**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. Александровка, ул. Центральная, 38  
с. Александровка, ул. Центральная, 38

**4. Дата и время\*** отбора образца (пробы):  
09.08.2023 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**  
09.08.2023 г.

**6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:**  
Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с.Александровка, ул. Центральная, 38. План И-4-СМК 2020; ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0,5 л автотранспортом, при t +4\*С  
Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| <b>ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ</b>                     |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3273 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09.08.2023 - 11.08.2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/номер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ/25-04-2022/151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | ИО. 2022-35               | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 12                     | КОЕ/мл                    | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружено в 100 мл | БОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружены в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной 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 № 3569 от 14.08.2023 Стр. 2 из 2*



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.

14.08.2023

И.И. Михайлова

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3570 от 14.08.2023**

**Код образца (пробы):** 64733.01.09.08.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая централизованная из скважины

**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 № 3570 от 14.08.2023*

09.08.2023

**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.Александровка, скважина

с.Александровка, скважина

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

09.08.2023 г.

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

09.08.2023 г.

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

Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с.Александровка, скважина. План И-4-СМК 2020: ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0,5 л автотранспортом, при t +4\*С Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ                            |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3274 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09.08.2023 - 11.08.2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ/25-04-2022/151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | ИО. 2022-35               | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 1                      | КОЕ/мл                    | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружены в 100 мл | БОЕ/100 мл                | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружены в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |

\*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 № 3570 от 14.08.2023 Стр 2 из 2



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 Мингерева, 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.  И.И. Михайлова  
14.08.2023



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3571 от 14.08.2023**

**Код образца (пробы):** 64734.01.09.08.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из распределительной сети холодная

**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 № 3571 от 14.08.2023*

09.08.2023

**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, ул. Кавказская, 10  
с. Мокша, ул. Кавказская, 10

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

09.08.2023 г.

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

09.08.2023 г.

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

Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с.Мокша, ул. Кавказская, 10. План И-4-СМК 2020; ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0,5 л автотранспортом, при t +4\*С Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ                            |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3275 от 11 08 2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09 08 2023 - 11 08 2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ 25-04-2022 151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | НО. 2022-35               | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 9                      | КОЕ/мл                    | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружено в 100 мл | БОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружены в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |

\*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 ни в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра*

Протокол № 3571 от 14 08 2023 Стр. 2 из 2



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 Утицкого, д. 1  
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: all@lgizsam.ru, www.lgizsam.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 6316098875-637743601

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.  П.И. Михайлова  
14.08.2023

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3572 от 14.08.2023**

**Код образца (пробы):** 64735.01.09.08.23.В

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из распределительной сети холодная

**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 № 3572 от 14.08.2023*

09.08.2023

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

МУП ПОЖКХ с.Б-Глушица

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

**Фактический адрес:\*** с. Малая Вязовка, ул. Степная, 2

с. Малая Вязовка, ул. Степная, 2

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

09.08.2023 г.

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

09.08.2023 г.

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

Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с.Малая Вязовка, ул. Степная, 2. План И-4-СМК 2020; ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0,5 л автотранспортом, при t +4\*С Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ                            |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3276 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09.08.2023 - 11.08.2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ/25-04-2022/151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | ИО. 2022-35               | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 14                     | КОЕ/мл                    | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружено в 100 мл | БОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружены в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной 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*



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.  И.И. Михайлова  
14.08.2023



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3573 от 14.08.2023**

**Код образца (пробы):** 64736.01.09.08.23.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая централизованная из скважины

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

*Протокол № 3573 от 14.08.2023*

09.08.2023

**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.Малая Вязовка, скважина  
с.Малая Вязовка, скважина

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

09.08.2023 г.

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

09.08.2023 г.

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

Заявление №20 от 17.01.2023 Отбор проб на объекте: с.Малая Вязовка, скважина, План И-4-СМК 2020; ГОСТ 31942-2012. Проба доставлена в стерильной бутылке объемом 0.5 л автотранспортом, при t +4\*С Акт отбора образцов (проб) от 09.08.2023 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<br>**(неопределенности) | Ед. изм. | НД на методы испытаний |
|--|---|----------|------------------------|
| <b>ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ</b>                     |   |          |                        |
| Адрес проведения: Самарская область, г. Нефтегорск, ул. Нефтяников 1 |   |          |                        |
| Регистрационный номер: 01/3277 от 11.08.2023                         |   |          |                        |
| Даты проведения: 09.08.2023 - 11.08.2023                             |   |          |                        |

Используемое оборудование (основное):

| № | Тип  | Заводской №            | № документа               | Поверен/аттестован до                           |
|---|--|------------------------|---------------------------|---|
| 1 | Прибор вакуумного фильтрования ПВФ 47/НБ                         | 10757                  |                           |   |
| 2 | pH-метр/иономер ИТАН   | 37675-08               | С-БЯ/25-04-2022/151709105 | 24.04.2023                                      |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО - 1/80 СПУ | 5943                   | ИО. 2022-35               | 13.12.2023                                      |
|   | ОМЧ  | 1                      | КОЕ/мл                    | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Колифаги   | Не обнаружены в 100 мл | БОЕ/100 мл                | МУК 4.2.1018-01                                 |
|   | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)                    | Не обнаружены в 100 мл | КОЕ в 100 мл              | МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21) |

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

Протокол № 3573 от 14.08.2023 Стр 2 из 2