

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Вятскополянском районе
(филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Вятскополянском районе)
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр
Юридический адрес: Свободы ул., д. 64а, г. Киров, 610000
Адрес места осуществления деятельности: 612960, Кировская обл., г.Вятские Поляны, ул. Лермонтова, д.17а
телефон/факс: 8(83334)6-45-74 Email: vpolyan@sanepid.ru
ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4845100758/434501001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510166

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, главный врач
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Кировской области" в Вятскополянском районе
И.М.Гумаров

20.01.2023


ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 1340.2 от 20.01.2023

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):**
СПК СХ "Зерновой"
- 2. Юридический адрес:**
Кировская область, Малмыжский район, с. Старый Ирюк, ул. Молодежная, д. 1 В
Фактический адрес:
Кировская область, Малмыжский район, с. Старый Ирюк, ул. Молодежная, д. 1 В
- 3. Наименование образца (пробы):**
Вода питьевая - централизованное водоснабжение
- 4. Место отбора:**
Артезианская скважина № 6849 Кировская область, Малмыжский район. с. Старый Ирюк
- 5. Время и дата отбора:**
17.01.2023 08 ч. 30 мин.
- 6. Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор:**
Специалист СПК СХ "Зерновой" Набиуллина Т.И.
- 7. Условия доставки:**
проба (образец) доставлена заказчиком
- 8. Время и дата доставки в ИЛЦ:**
17.01.2023 11 ч. 00 мин.
- 9. Количество(объем) для испытаний:**
0,6 л - микробиологические исследования
5,5 л - санитарно-гигиенические исследования
- 10. Цель отбора:**
договор от 13.10.2016 № 1275-01
- 11. Дополнительные сведения:**
Акт отбора проб (образцов) № 136.2 от 17.01.2023
Нормативные документы на отбор проб (образцов):
- 12. Нормативные документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 13. Код образца (пробы):**
1340.2-Б,С-2023

Вода питьевая - централизованное водоснабжение
 Артезианская скважина № 6849 Кировская область, Малмыжский район. с. Старый Ирюк
 код образца: 1340.2-Б,С-2023

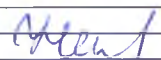
I. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 17.01.2023 Дата окончания исследования: 20.01.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования ± погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Марганец	мг/дм ³	менее 0,01	не более 0,1	ГОСТ 4974-2014 (п.6,метод А,вариант 1)
2	Молибден	мг/дм ³	менее 0,01	не более 0,07	ГОСТ 18308-72
3	Мышьяк	мг/дм ³	менее 0,01	не более 0,01	ГОСТ 4152-89
4	Медь	мг/дм ³	менее 0,02	не более 1,0	ГОСТ 4388-72 (п.2)
5	Гидрокарбонаты	мг/дм ³	311,1 ± 37,3	Не нормируется	ГОСТ 31957-2012 (п.5 4.2,способ 1)
6	Кальций	мг/дм ³	74,8 ± 8,2	Не нормируется	ПНД Ф 14.1:2:3.95-97
7	Железо / (суммарно)	мг/дм ³	менее 0,05	не более 0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
8	Сульфаты	мг/дм ³	21,3 ± 4,3	не более 500	ГОСТ 31940-2012 (метод 3)
9	Хлориды	мг/дм ³	менее 10,0	не более 350	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97
10	Жесткость общая	оЖ	6,0 ± 0,9	не более 7	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
11	Нитриты (по NO ₂)	мг/дм ³	менее 0,003	не более 3	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
12	Нитраты (по NO ₃)	мг/дм ³	40,5 ± 6,1	не более 45	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)
13	Аммиак и аммоний-ион	мг/дм ³	менее 0,10	не более 2	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
14	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,56 ± 0,11	не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
15	pH	единицы pH	7,4 ± 0,2	от 6 до 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
16	Мутность / (по формазину)	ЕМФ	менее 1,0	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
17	Цветность / (Cr-Co)	град	менее 1,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
18	Привкус	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
19	Запах при 60 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
20	Запах при 20 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
21	Кремний (Si, суммарно) жесткость воды более 2,5 мг-экв/л	мг/дм ³	6,2 ± 1,2	не более 20	ПНД Ф 14.1:2:4.215-06
22	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	333,0 ± 30,0	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10(п.11.1)
23	Фториды	мг/дм ³	0,21 ± 0,01	не более 1,5	ГОСТ 4386-89 (п.1, вариант А)
Исследования проводили:					
Должность		Ф.И.О	Подпись		
Фельдшер-лаборант Галимова Л.К.					

II. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 17.01.2023 Дата окончания исследования: 19.01.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследования
1	ОКБ	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
3	ОМЧ (37±1,0)°С	КОЕ/см ³	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	БОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
5	Энтерококки	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
Исследования проводили:					
Должность		Ф.И.О	Подпись		
Фельдшер-лаборант Насибуллина Т.С.					

Ответственный за оформление протокола:

Делопроизводитель Суханова О.А.

Примечание:

- Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу.
- Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии Кировской области» не допускается. Разрешение подтверждается подписью заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» и печатью с указанием даты выдачи копии.
- ИЛЦ не несет ответственность за информацию, предоставленную заказником, за стадию отбора проб (образцов), условия и сроки доставки, если проба (образец) доставлены заказчиком.

Протокол составлен в двух экземплярах

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Вятскополянском районе
(филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Вятскополянском районе)
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр
Юридический адрес: Свободы ул., д. 64а, г. Киров, 610000
Адрес места осуществления деятельности: 612960, Кировская обл., г.Вятские Поляны, ул. Лермонтова, д.17а
телефон/факс: 8(83334)6-45-74 Email: vpolyan@sanepid.ru
ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4345100758/434501001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510166

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя ИЛЦ, главный врач
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Кировской области" в Вятскополянском районе
И.М.Гумаров
17.02.2023

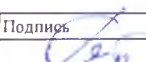
ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 3826.2 от 17.02.2023

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):**
СПК СХ "Зерновой"
- 2. Юридический адрес:**
Кировская область, Малмыжский район, с. Старый Ирюк, ул. Молодежная, д. 1 В
Фактический адрес:
Кировская область, Малмыжский район, с. Старый Ирюк, ул. Молодежная, д. 1 В
- 3. Наименование образца (пробы):**
Вода питьевая - централизованное водоснабжение
- 4. Место отбора:**
Артезианская скважина № 6849 Кировская область, Малмыжский район. с. Старый Ирюк
- 5. Время и дата отбора:**
15.02.2023 09 ч. 45 мин.
- 6. Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор:**
Специалист СПК СХ "Зерновой" Набиуллина Т.И.
- 7. Условия доставки:**
Проба (образец) доставлена заказчиком
- 8. Время и дата доставки в ИЛЦ:**
15.02.2023 13 ч. 15 мин.
- 9. Количество(объем) для испытаний:**
0,6 л - микробиологические исследования
0,5 л - санитарно-гигиенические исследования
- 10. Цель отбора:**
договор от 13.10.2016 № 1275-01
- 11. Дополнительные сведения:**
Акт отбора проб (образцов) № 321.2 от 15.02.2023
Нормативные документы на отбор проб (образцов):
-
- 12. Нормативные документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 13. Код образца (пробы):**
3826.2-Б,С-2023

Вода питьевая - централизованное водоснабжение
 Артезианская скважина № 6849 Кировская область, Малмыжский район. с. Старый Ирюк
 код образца: 3826.2-Б,С-2023


I. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 15.02.2023 Дата окончания исследования: 16.02.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	pH	единицы pH	8,0 ± 0,2	от 6 до 9	ПНД Ф 14.1:2:3.4.121-97
2	Мутность / (по формазину)	ЕМФ	менее 1,0	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
3	Цветность / (Сг-Со)	град.	менее 1,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
4	Привкус	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
5	Запах при 60 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
6	Запах при 20 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
Исследования проводили:					
Должность		Ф.И.О.	Подпись		
Фельдшер-лаборант Галимова Л.К.					

II. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 15.02.2023 Дата окончания исследования: 17.02.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследования
1	ОКБ	КОЕ/100 см ³	1,66	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
3	ОМЧ (37±1,0)°С	КОЕ/см ³	50	не более 50	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	БОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
5	Энтерококки	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
Исследования проводили:					
Должность		Ф.И.О.	Подпись		
Фельдшер-лаборант Шагеева Г.Г.					

Ответственный за оформление протокола:

Делопроизводитель Суханова О.А.

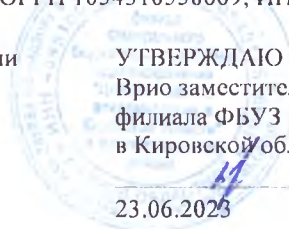
Примечание:

1. Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу.
2. Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии Кировской области» не допускается. Разрешение подтверждается подписью заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» и печатью с указанием даты выдачи копии.
3. ИЛЦ не несет ответственность за информацию, предоставленную заказчиком, за стадию отбора проб (образцов), условия и сроки доставки, если проба (образец) доставлены заказчиком.

Протокол составлен в двух экземплярах

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Вятскополянском районе
(филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Вятскополянском районе)
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр
Юридический адрес: Свободы ул., д. 64а, г. Киров, 610000
Адрес места осуществления деятельности: 612960, Кировская обл., г.Вятские Поляны, ул. Лермонтова, д.17а
телефон/факс: 8(83334)6-45-74 Email: vpolyan@sanepid.ru
ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4345100758/434501001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510166



УТВЕРЖДАЮ
Врио заместителя руководителя ИЛЦ, врач по общей гигиене
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Кировской области" в Вятскополянском районе
Н.В.Береснев
23.06.2023

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 13056.2 от 23.06.2023

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):**
СПК СХ "Зерновой"
- 2. Юридический адрес:**
Кировская область, Малмыжский район, с. Старый Ирюк, ул. Молодежная, д. 1 В
Фактический адрес:
Кировская область, Малмыжский район, с. Старый Ирюк, ул. Молодежная, д. 1 В
- 3. Наименование образца (пробы):**
Вода питьевая - централизованное водоснабжение
- 4. Место отбора:**
Артезианская скважина № 6849 Кировская область, Малмыжский район. с. Старый Ирюк
- 5. Время и дата отбора:**
21.06.2023 08 ч. 35 мин.
- 6. Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор:**
специалист СПК СХ "Зерновой" Набиуллина Талия Ингиловна
- 7. Условия доставки:**
Проба (образец) доставлена заказчиком
- 8. Время и дата доставки в ИЛЦ:**
21.06.2023 11 ч. 00 мин.
- 9. Количество(объем) для испытаний:**
0,5 л - санитарно-гигиенические исследования
0,6 л - микробиологические исследования
- 10. Цель отбора:**
договор от 13.10.2016 № 1275-01
- 11. Дополнительные сведения:**
Акт отбора проб (образцов) № 1151.2 от 21.06.2023
Нормативные документы на отбор проб (образцов):
- 12. Нормативные документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 13. Код образца (пробы):**
13056.2-Б,С-2023

Вода питьевая - централизованное водоснабжение
 Артезианская скважина № 6849 Кировская область, Малмыжский район. с. Старый Ирюк
 код образца: 13056.2-Б,С-2023

I. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 21.06.2023 Дата окончания исследования: 22.06.2023

№ п.п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования ± погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Мутность / (по формазину)	ЕМФ	менее 1,0	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
2	Цветность / (Сг-Со)	град.	менее 1,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
3	Привкус	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
4	Запах при 60 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
5	Запах при 20 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
6	pH	единицы pH	7,5 ± 0,2	от 6 до 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4 121-97

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Фельдшер-лаборант Галимова Л.К.		

II. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 21.06.2023 Дата окончания исследования: 23.06.2023

№ п.п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследования
1	ОКБ	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Escherichia coli	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
3	ОМЧ (37±1,0)°С	КОЕ/см3	0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	БОЕ/100см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
5	Энтерококки	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О	Подпись
Фельдшер-лаборант Насибуллина Т.С.		

Ответственный за оформление протокола:

Делопроизводитель Суханова О.А.

Примечание:

1. Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу.
2. Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии Кировской области» не допускается. Разрешение подтверждается подписью заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» и печатью с указанием даты выдачи копии.
3. ИЛЦ не несет ответственность за информацию, предоставленную заказчиком, за стадию отбора проб (образцов), условия и сроки доставки, если проба (образец) доставлены заказчиком.

Протокол составлен в двух экземплярах

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Вятскополянском районе
(филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Вятскополянском районе)
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр
Юридический адрес: Свободы ул., д. 64а, г. Киров, 610000
Адрес места осуществления деятельности: 612960, Кировская обл., г. Вятские Поляны, ул. Лермонтова, д. 17а
телефон/факс: 8(83334)6-45-74 Email: vpolyan@sanepid.ru
ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП/4345100758/434501001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510166

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя ИЛЦ, главный врач
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии
в Кировской области" в Вятскополянском районе
И.М.Гумаров

08.09.2023


ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 17508.2 от 08.09.2023

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):**
СПК СХ "Зерновой"
- 2. Юридический адрес:**
Кировская область, Малмыжский район, с. Старый Ирюк, ул. Молодежная, д. 1 В
Фактический адрес:
Кировская область, Малмыжский район, с. Старый Ирюк, ул. Молодежная, д. 1 В
- 3. Наименование образца (пробы):**
Вода питьевая - централизованное водоснабжение
- 4. Место отбора:**
Артезианская скважина № 6849 Кировская область, Малмыжский район. с. Старый Ирюк
- 5. Время и дата отбора:**
06.09.2023 08 ч. 20 мин.
- 6. Должность и Ф.И.О. лица, проводившего отбор:**
Специалист СПК СХ "Зерновой" Набиуллина Т.И.
- 7. Условия доставки:**
Проба (образец) доставлена заказчиком
- 8. Время и дата доставки в ИЛЦ:**
06.09.2023 10 ч. 10 мин.
- 9. Количество(объем) для испытаний:**
0,5 л - санитарно-гигиенические исследования
0,6 л - микробиологические исследования
- 10. Цель отбора:**
договор от 13.10.2016 № 1235-01
- 11. Дополнительные сведения:**
Акт отбора проб (образцов) № 1679.2 от 06.09.2023
Нормативные документы на отбор проб (образцов):
- 12. Нормативные документы, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):**
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 13. Код образца (пробы):**
17508.2-Б,С-2023

Вода питьевая - централизованное водоснабжение
 Артезианская скважина № 6849 Кировская область, Малмыжский район. с. Старый Ирюк
 код образца: 17508.2-Б,С-2023


I. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 06.09.2023 Дата окончания исследования: 07.09.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Привкус	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
2	Запах при 60 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
3	Запах при 20 °С	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
4	Мутность / (по формазину)	ЕМФ	менее 1,0	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
5	Цветность / (Сг-Со)	град.	менее 1,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
6	pH	единицы pH	7,6 ± 0,2	от 6 до 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Нитраты (по NO ₃)	мг/дм ³	38,1 ± 5,7	не более 45	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)
Исследования проводили:					
Должность		Ф.И.О		Подпись	
Фельдшер-лаборант Галимова Л.К.					

II. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата начала исследования: 06.09.2023 Дата окончания исследования: 08.09.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследования
1	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
2	ОКБ	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Энтерококки	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
4	Колифаги	БОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
5	ОМЧ (37±1,0)°С	КОЕ/см ³	22	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность		Ф.И.О		Подпись	
Фельдшер-лаборант Насибуллина Т.С.					

Ответственный за оформление протокола:

Делопроизводитель Суханова О.А.

Примечание:

- Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу.
- Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии Кировской области» не допускается. Разрешение подтверждается подписью заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» и печатью с указанием даты выдачи копии.
- ИЛЦ не несет ответственность за информацию, предоставленную заказчиком, за стадию отбора проб (образцов), условия и сроки доставки, если проба (образец) доставлены заказчиком.

Протокол составлен в двух экземплярах