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 POCC RU.0001.510166

УТВЕРЖДАЮ

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

__И.М.Гумаров

20.01.202

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):

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

І. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Лата начала исследования: 17.01.2023 Лата	окончания исследования:	20.01.2023
---	-------------------------	------------

Nº n/n	Определяемые показатеди	Единица измерения	Результат исследования ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
1	Марганец	мг/дм3	менее 0,01	не более 0,1	ГОСТ 4974-2014 (п.6,метод А,вариант 1)
2	Молибден	мг/дм3	менее 0,01	не более 0,07	ΓΟCT 18308-72
3	Мышьяк	мг/дм3	менее 0,01	не более 0,01	ΓΟCT 4152-89
4	Медь	мг/дм3	менее 0,02	не более 1,0	ГОСТ 4388-72 (п.2)
5	Гидрокарбонаты	мг/дм3	311,1 ± 37,3	Не нормируется	ГОСТ 31957-2012 (п.5 4.2,способ 1)
6	Кальций	мг/дм3	74.8 ± 8.2	Не нормируется	ПНД Ф 14.1;2:3.95-97
7	Железо / (суммарно)	мг/дм3	менее 0,05	не более 0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
8	Сульфаты	мг/дм3	21.3 ± 4.3	не более 500	ГОСТ 31940-2012 (метод 3)
9	Хлориды	мг/дм3	менее 10,0	не более 350	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97
10	Жесткость общая	Жо	6.0 ± 0.9	не более 7	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
11	Нитриты (по NO2)	мг/дм3	менее 0,003	не более 3	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
12	Нитраты (по NO3)	мг/дм3	40.5 ± 6.1	не более 45	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)
13	Аммиак и аммоний-ион	мг/дм3	менее 0,10	не более 2	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
14	Окисляемость перманганатная	мг/дм3	0.56 ± 0.11	не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
15	pН	единицы рН	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 / (Сг-Со)	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 °C	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
20	Запах при 20 °C	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/дм3	6,2 ± 1,2	не более 20	ПНД Ф 14.1:2:4.215-06
22	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм3	$333,0 \pm 30,0$	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10(п.11.1)
23	Фториды	мг/дм3	0.21 ± 0.01	не более 1,5	ГОСТ 4386-89 (п.1, вариант А)
	ледования проводили:				
	жность	Ф.И.О		Подпись	
Фет	ьдшер-лаборант Галимова Л.К.			(an	
	одитер лисорант гизимови эт.те				

П. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дат	а начала исследования: 17.01.2	2023	Дата окончания исслед-	ования: 19.01.2023	
№ n/n	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	ΓΟCT 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
Исс.	ледования проводили:				
Должность ФИО			Подпись	111-1	
Фел	ьдшер-лаборант Насибуллина Т.С				194Ch

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.

Федеральная служба но надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Пентр 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 Вятсконолянском районе (филмал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Вятсконолянском 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. Лермонгова, д.17а

телефон/факс: 8(83334)6-45-74 Email: vpolyan@sanepid.ru

ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНП/КПП 4345100758/434501001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц

POCC 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 ИЛП:

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):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение

Артезнанская скважина № 6849 Кировская область, Малмыжский район. с. Старый Ирюк

код образца: 3826.2-Б,С-2023

І. САПИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

а начала исследования: 15.02.	2023	дата окончания исслед	08ания: 10.02 2023	
Определяемые показатели	Единица измерения	Результат исследования ±погрешность измерения	Норматив	НД на метод исследования
pH	единицы рН	8.0 ± 0.2	от 6 до 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
Мугность / (по формазину)	ЕМФ	менее 1,0	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
Цветность / (Сг-Со)	град.	менее 1,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Привкус	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.2)
Запах при 60 °C	баллы	0	не более 2	ΓΟCT P 57164-2016 (n.5.8.1)
Запах при 20 °C	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)
едования проводили;				
Должность ФИО			Подпирь	
ьдшер-лаборант Галимова Л.К.			(2n	
	Определяемые показатели рН Мутность / (по формазину) Цветность / (Cr-Co) Привкус Запах при 60 °C Запах при 20 °C гедования проводили:	рН единицы рН Мутность / (по формазину) ЕМФ Цветность / (Сr-Со) град. Привкус баллы Запах при 60 °С баллы Запах при 20 °С баллы тедования проводили: жиюсть Ф.И.О	Определяемые показатели Единица измерения Результат исследования ±погрешность измерения pH единицы pH 8,0 ± 0,2 Мутность / (по формазину) ЕМФ менее 1,0 Цветность / (Ст-Со) град. менее 1,0 Привкус баллы 0 Запах при 60 °C баллы 0 Запах при 20 °C баллы 0 тедования проводили: Ф И О	Определяемые показатели Единица измерения и тогрешность измерения Норматив pH единицы pH 8,0 ± 0,2 от 6 до 9 Мутность / (по формазину) ЕМФ менее 1,0 не более 2,6 Цветность / (Ст-Со) град менее 1,0 не более 20 Привкус баллы 0 не более 2 Запах при 60 °C баллы 0 не более 2 Запах при 20 °C баллы 0 не более 2 педования проводили: минее 1,0 подпирь

п. микробиологические исследования

Дата начала исследования: 15.02	.2023	Дата окончания исслед	ования: 17.02.2023	
№ Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследования
1 ОКБ	КОЕ/100 см3	1,66	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2 Escherichia coli	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
3 OM4 (37±1,0)°C	КОЕ/см3	50	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 Ди	
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.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благонолучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")

ръз з - щентр гигиены и эпидемиологии в кировекои области) - Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Вятсконолянском районе (филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" в Вятсконолянском 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 POCC RU.0001.510166

УТВЕРЖДАЮ

Врио заместителя руководителя ИЛПД, 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

Пормативные документы на отбор проб (образцов):

12. Пормативные 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):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение

Артезианская скважина № 6849 Кировская область, Малмыжский район. с. Старый Ирюк

код образца: 13056.2-Б,С-2023

Дата начала исследования: 21.06,2023

1. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Νo Результат исследования Определяемые показатели Единица измерения Норматив НД на метод исследования tt·H ±погрешность измерения ЕМФ ГОСТ Р 57164-2016 (п.6) Мутность / (по формазину) менее 1,0 не более 2,6 Цветность / (Ст-Со) не более 20 ГОСТ 31868-2012 (метод Б) град. менее 1,0 3 Привкус ΓΟCT P 57164-2016 (n.5 8.2) баллы 0 не более 2

Дата окончания исследования: 22.06.2023

4 Запах при 60 °C ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1) баллы не более 2 0 ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1) Запах при 20 °С баллы 0 не более 2 6 pH единицы рН $7,5 \pm 0,2$ от 6 до 9 ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 Исследования п**ровод**или:

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

П. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дата на	ачала исследования: 21.06.2	2023	Дата окончания исследо	рвания: 23.06.2023	
No :	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследования
1 OK	Б	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2 Esc	cherichia coli	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	ΓΟCT 31955.1-2013
3 ON	1Ч (37±1,0)°С	КОЕ/см3	0	Не более 50	МУК 4 2.1018-01
4 Ko.	лифаги	БОЕ/100см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
5 Эн	терококки	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4 2.1884-04
Исследо	ования проводили:				
Должность ФИО			Подпись	1/10 /	
Фельди	вер-лаборант Нас ибуллина Т С				meer

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.

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 POCC RU.0001.510166

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель ружоводителя ИЛЦ, главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кирорской области" в Вятскополянском районе

И.М.Гумаров

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):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение

Артезианская скважина № 6849 Кировская область, Малмыжский район. с. Старый Ирюк

код образца: 17508.2-Б,С-2023

І. 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 °C	баллы	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5.8.1)	
3	Запах при 20 °C	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	ΓΟСТ Р 57164-2016 (π.6)	
5	Цветность / (Сг-Со)	град.	менее 1,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)	
6	pН	единицы рН	$7,6 \pm 0,2$	от 6 до 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	
7	Нитраты (по NO3)	мг/дм3	$38,1 \pm 5,7$	не более 45	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)	
Исс.	ледования проводили:					
Дол	жность	Ф.И.О		Подпись -		
Фел	Рельдшер-лаборант Галимова Л.К.			(Po)		

П. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Дат	а начала исследования: 06.09.2	2023	Дата окончания исследо	ования: 08.09.2023	
№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты исследований	Норматив	НД на методы исследования
	Escherichia coli	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	FOCT 31955.1-2013
2	ОКБ	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Энтерококки	КОЕ/100 см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
4	Колифаги	БОЕ/100см3	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
5	ОМЧ (37±1,0)°С	КОЕ/см3	22	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
Исс.	педования проводили:				
Дол	жность	ФИО		Подпись	1410.1
Фел	ьдшер-лаборант Насибуллина Т.(2.			Miller

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.