

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 Котельничском районе

(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Котельничском районе)

Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр
гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Котельничском районе

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54

e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г.,
Луначарского ул, дом 46, тел.: 8(83342)4-13-30, e-mail: koteln@sanepid.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513877



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, врач-эпидемиолог
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Кировской области" в Котельничском районе

С.Г. Бородина
19.07.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01-16/01487-24 от 19.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ
Д. 20

Фактический адрес: Кировская обл, м.о. Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: вода питьевая

4. Место отбора: скважина № 4656, Кировская обл, р-н Свечинский, с Круглыжи, ул Юбилейная, соор. № 1

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 11.07.2024 07:00 - 07:10

Ф.И.О., должность: Загайнова Наталья Николаевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области»

Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 6.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.07.2024 13:30

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для
микробиологического анализа"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.,
Акт отбора №718 от 11 июля 2024 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01-16/01487-Б-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям


Протокол испытаний № 43-01-16/01487-24 от 19.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

12. Результаты испытаний

Бактериологическая лаборатория
Образец поступил 11.07.2024 13:40
Место осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н,
Котельнич г., Луначарского ул, дом 46
дата начала испытаний 11.07.2024 13:50, дата окончания испытаний 15.07.2024 10:00

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	196	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
Должность		Ф.И.О		Подпись:	
Ию начальника испытательной лаборатории, старший биолог		Василенко Е.А.			

Ответственный за оформление протокола:
С.А.Новосёлова, медицинский статистик

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01-16/01487-24 от 19.07.2024

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 Котельничском районе

(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Котельничском районе)

Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр
гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Котельничском районе

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54

e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г.,
Луначарского ул, дом 46, тел.: 8(83342)4-13-30, e-mail: koteln@sanepid.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513877

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, врач-эпидемиолог
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Кировской области" в Котельничском районе



МП

С.Г. Бородина
22.07.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01-16/01497-24 от 22.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)
2. Юридический адрес: 612040, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ
Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, м.о. Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20
3. Наименование образца испытаний: вода питьевая
4. Место отбора: артезианская скважина № 78, Кировская обл, р-н Свечинский, с Юма, ул Коммуны, соор. 15д
5. Условия отбора:
Дата и время отбора: 11.07.2024 09:30 - 09:45
Ф.И.О., должность: Загайнова Наталья Николаевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области»
Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 6.0 °С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.07.2024 13:30
Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа
6. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.
Акт отбора проб (образцов №718 от 11 июля 2024 г.
ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).
7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
8. Код образца (пробы): 43-01-16/01497-Б-24
9. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды
10. Оборудование (при необходимости): -
11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям


Протокол испытаний № 43-01-16/01497-24 от 22.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

12. Результаты испытаний

Бактериологическая лаборатория
Образец поступил 11.07.2024 13:40
Место осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н,
Котельнич г., Луначарского ул, дом 46
дата начала испытаний 11.07.2024 13:50, дата окончания испытаний 15.07.2024 10:00

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	1	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	1	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	57	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
Должность		Ф.И.О		Подпись:	
Ио начальника испытательной лаборатории, старший биолог		Василенко Е.А.			

Ответственный за оформление протокола:
С.А.Новосёлова, медицинский статистик

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01-16/01497-24 от 22.07.2024

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 Котельничском районе

(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Котельничском районе)

Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр
гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Котельничском районе

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54

e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г.,
Луначарского ул, дом 46, тел.: 8(83342)4-13-30, e-mail: koteln@sanepid.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513877



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, врач-эпидемиолог
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Кировской области" в Котельничском районе

МП

С.Г. Бородина
22.07.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01-16/01493-24 от 22.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ
Д. 20

Фактический адрес: Кировская обл, м.о. Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: вода питьевая

4. Место отбора: артезианская скважина № 4569, Кировская обл, р-н Свечинский, д Рига, ул Молодежная,

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 11.07.2024 08:30 - 08:40

Ф.И.О., должность: Загайнова Наталья Николаевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области»

Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 6.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.07.2024 13:30

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для
микробиологического анализа"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.,

Акт отбора №718 от 11 июля 2024 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01-16/01493-Б-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости): -

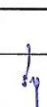
11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

Протокол испытаний № 43-01-16/01493-24 от 22.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

12. Результаты испытаний

Бактериологическая лаборатория Образец поступил 11.07.2024 13:40 Место осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г., Луначарского ул, дом 46 дата начала испытаний 11.07.2024 13:50, дата окончания испытаний 15.07.2024 10:00					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	209	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
Должность		Ф.И.О		Подпись:	
Ио начальника испытательной лаборатории, старший биолог		Василенко Е.А.			

Ответственный за оформление протокола:
С.А.Новосёлова, медицинский статистик

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01-16/01493-24 от 22.07.2024

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 Котельничском районе

(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Котельничском районе)

Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр
гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Котельничском районе

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54

e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г.,
Луначарского ул, дом 46, тел.: 8(83342)4-13-30, e-mail: koteln@sanepid.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513877



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, врач-эпидемиолог
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Кировской области" в Котельничском районе

МП

С.Г. Бородина
19.07.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01-16/01488-24 от 19.07.2024

1. **Заказчик:** АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. **Юридический адрес:** 612040, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ
Д. 20

Фактический адрес: Кировская обл, м.о. Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая

4. **Место отбора:** скважина № 4065, Кировская обл, р-н Свечинский, с Круглыжи, ул Октябрьская, соор.№ 2

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 11.07.2024 07:15 - 07:25

Ф.И.О., должность: Загайнова Наталья Николаевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области»

Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 6.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.07.2024 13:30

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для
микробиологического анализа"

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.,
Акт отбора № 718 от 11 июля 2024 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).

7. **НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. **Код образца (пробы):** 43-01-16/01488-Б-24

9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. **Оборудование (при необходимости):** -


11. **Условия проведения испытаний:** Соответствуют нормативным требованиям

Протокол испытаний № 43-01-16/01488-24 от 19.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

12. Результаты испытаний

Бактериологическая лаборатория Образец поступил 11.07.2024 13:40 Место осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г., Луначарского ул, дом 46 дата начала испытаний 11.07.2024 13:50, дата окончания испытаний 15.07.2024 10:00					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	6	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
Должность		Ф.И.О		Подпись:	
Ио начальника испытательной лаборатории, старший биолог		Василенко Е.А.			

Ответственный за оформление протокола:
Е.В. Матвеева, медицинский статистик

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01-16/01488-24 от 19.07.2024

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 Котельничском районе

(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Котельничском районе)

Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр
гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Котельничском районе

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54
e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г.,
Луначарского ул, дом 46, тел.: 8(83342)4-13-30, e-mail: koteln@sanepid.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513877

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, врач-эпидемиолог
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Кировской области" в Котельничском районе



МП

С.Г. Бородина
22.07.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01-16/01489-24 от 22.07.2024

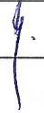
1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)
Юридический адрес: 612040, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ
Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, м.о. Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20
2. Наименование образца испытаний: вода питьевая
3. Место отбора: артезианская скважина № 4373, Кировская обл, р-н Свечинский, с Октябрьское, ул Молодежная,
соор. 196
4. Условия отбора:
Дата и время отбора: 11.07.2024 07:30 - 07:40
Ф.И.О., должность: Загайнова Наталья Николаевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области»
Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 6.0 °С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.07.2024 13:30
Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для
микробиологического анализа"
5. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.,
Акт отбора №718 от 11 июля 2024 г.
ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).
6. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
7. Код образца (пробы): 43-01-16/01489-Б-24
8. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды
9. Оборудование (при необходимости): -
10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

Протокол испытаний № 43-01-16/01489-24 от 22.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

12. Результаты испытаний

Бактериологическая лаборатория Образец поступил 11.07.2024 13:40 Место осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г., Луначарского ул, дом 46 дата начала испытаний 11.07.2024 13:50, дата окончания испытаний 15.07.2024 10:00					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	19	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	201	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
Должность		Ф.И.О		Подпись:	
Ио начальника испытательной лаборатории, старший биолог		Василенко Е.А.			

Ответственный за оформление протокола:
С.А.Новосёлова, медицинский статистик

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01-16/01489-24 от 22.07.2024

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 Котельничском районе

(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Котельничском районе)

Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр
гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Котельничском районе

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54

e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г.,
Луначарского ул, дом 46, тел.: 8(83342)4-13-30, e-mail: koteln@sanepid.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513877



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, врач-эпидемиолог
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Кировской области" в Котельничском районе

С.Г. Бородина
22.07.2024

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01-16/01492-24 от 22.07.2024

- Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)
- Юридический адрес: 612040, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ
Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, м.о. Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20
- Наименование образца испытаний: вода питьевая
- Место отбора: артезианская скважина № 4336, Кировская обл, р-н Свечинский, с Октябрьское, ул Юбилейная,
соор. 2
- Условия отбора:
Дата и время отбора: 11.07.2024 08:15 - 08:25
Ф.И.О., должность: Загайнова Наталья Николаевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области»
Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 6.0 °С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.07.2024 13:30
Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для
микробиологического анализа"
- Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.,
Акт отбора №718 от 11 июля 2024 г.
ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).
- НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
- Код образца (пробы): 43-01-16/01492-Б-24
- НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды
- Оборудование (при необходимости): -
- Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям


Протокол испытаний № 43-01-16/01492-24 от 22.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

12. Результаты испытаний

Бактериологическая лаборатория
Образец поступил 11.07.2024 13:40
Место осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н,
Котельнич г., Луначарского ул, дом 46
дата начала испытаний 11.07.2024 13:50, дата окончания испытаний 15.07.2024 10:00

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	73	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	73	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	239	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
Должность		Ф.И.О		Подпись:	
Ио начальника испытательной лаборатории, старший биолог		Василенко Е.А.			

Ответственный за оформление протокола:
С.А.Новосёлова, медицинский статистик

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01-16/01492-24 от 22.07.2024

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 Котельничском районе

(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Котельничском районе)

Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр
гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Котельничском районе

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54
e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г.,
Луначарского ул, дом 46, тел.: 8(83342)4-13-30, e-mail: koteln@sanepid.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513877

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, врач-эпидемиолог
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Кировской области" в Котельничском районе



[Handwritten signature]
МП

С.Г. Бородина
18.07.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 43-01-16/01499-24 от 18.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ (ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)
2. Юридический адрес: 612040, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, м.о. Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20
3. Наименование образца испытаний: вода питьевая
4. Место отбора: артезианская скважина № 5712, Кировская обл, р-н Свечинский, с Юма, ул Труда, соор. 28а
5. Условия отбора:
Дата и время отбора: 11.07.2024 10:00 - 10:10
Ф.И.О., должность: Загайнова Наталья Николаевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области»
Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 6.0 °С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.07.2024 13:30
Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа
6. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.
Акт отбора проб (образцов №718 от 11 июля 2024 г.
ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).
7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
8. Код образца (пробы): 43-01-16/01499-Б-24
9. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды
10. Оборудование (при необходимости): -
11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний


Бактериологическая лаборатория

Образец поступил 11.07.2024 16:40

Место осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н,

Котельнич г., Луначарского ул, дом 46

дата начала испытаний 11.07.2024 16:40, дата окончания испытаний 15.07.2024 08:10

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	19	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
Должность		Ф.И.О		Подпись:	
Ио начальника испытательной лаборатории, старший биолог		Василенко Е.А.			

Ответственный за оформление протокола:
Е.В. Матвеева, медицинский статистик

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01-16/01499-24 от 18.07.2024

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 Котельничском районе

(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Котельничском районе)

Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр
гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Котельничском районе

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54
e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г.,
Луначарского ул, дом 46, тел.: 8(83342)4-13-30, e-mail: koteln@sanepid.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513877



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, врач-эпидемиолог
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Кировской области" в Котельничском районе

С.Г. Бородина
18.07.2024

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01-16/01500-24 от 18.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ
Д. 20

Фактический адрес: Кировская обл, м.о. Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: вода питьевая

4. Место отбора: артезианская скважина № 4959, Кировская обл, р-н Свечинский, д Ашланы, соор. 13а

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 11.07.2024 10:15 - 10:25

Ф.И.О., должность: Загайнова Наталья Николаевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области»

Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 6.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.07.2024 13:30

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для
микробиологического анализа

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.

Акт отбора проб (образцов №718 от 11 июля 2024 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01-16/01500-Б-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

Протокол испытаний № 43-01-16/01500-24 от 18.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

12. Результаты испытаний


Бактериологическая лаборатория

Образец поступил 11.07.2024 13:40

Место осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н,

Котельнич г., Луначарского ул, дом 46

дата начала испытаний 11.07.2024 13:50, дата окончания испытаний 15.07.2024 10:00

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	1	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	1	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	34	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
Должность		Ф.И.О		Подпись:	
Ио начальника испытательной лаборатории, старший биолог		Василенко Е.А.			

Ответственный за оформление протокола:
С.А.Новосёлова, медицинский статистик

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01-16/01500-24 от 18.07.2024

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 Котельничском районе

(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Котельничском районе)

Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр
гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Котельничском районе

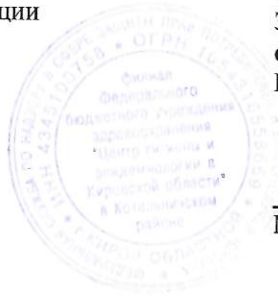
Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54

e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г.,
Луначарского ул, дом 46, тел.: 8(83342)4-13-30, e-mail: koteln@sanepid.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513877



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, врач-эпидемиолог
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Кировской области" в Котельничском районе

С.Г. Бородина

18.07.2024

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01-16/01496-24 от 18.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ
Д. 20

Фактический адрес: Кировская обл, м.о. Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: вода питьевая

4. Место отбора: скважина № 2235, Кировская обл, р-н Свечинский, д Шмелево,

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 11.07.2024 09:15 - 09:25

Ф.И.О., должность: Загайнова Наталья Николаевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области»

Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 6.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.07.2024 13:30

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для
микробиологического анализа"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.,
Акт отбора №718 от 11 июля 2024 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01-16/01496-Б-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

Протокол испытаний № 43-01-16/01496-24 от 18.07.2024

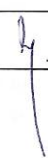
Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

12. Результаты испытаний

Бактериологическая лаборатория
Образец поступил 11.07.2024 16:40

Место осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н,
Котельнич г., Луначарского ул, дом 46
дата начала испытаний 11.07.2024 16:40, дата окончания испытаний 15.07.2024 08:10

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
Должность		Ф.И.О		Подпись:	
Ио начальника испытательной лаборатории, старший биолог		Василенко Е.А.			

Ответственный за оформление протокола:
Е.В. Матвеева, медицинский статистик

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01-16/01496-24 от 18.07.2024

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 Котельничском районе

(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Котельничском районе)

Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр
гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Котельничском районе

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54

e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758


Адреса мест осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г.,
Луначарского ул, дом 46, тел.: 8(83342)4-13-30, e-mail: koteln@sanepid.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513877

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, врач-эпидемиолог
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Кировской области" в Котельничском районе




МП

С.Г. Бородина
18.07.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01-16/01498-24 от 18.07.2024

1. **Заказчик:** АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. **Юридический адрес:** 612040, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ
Д. 20

Фактический адрес: Кировская обл, м.о. Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая

4. **Место отбора:** артезианская скважина № 3719, Кировская обл, р-н Свечинский, с Юма, ул Коммуны, соор. 18а

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 11.07.2024 09:45 - 09:55

Ф.И.О., должность: Загайнова Наталья Николаевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области»

Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 6.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.07.2024 13:30

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для
микробиологического анализа

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.

Акт отбора проб (образцов №718 от 11.07.2024, Акт отбора №718 от 11 июля 2024 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).

7. **НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. **Код образца (пробы):** 43-01-16/01498-Б-24

9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. **Оборудование (при необходимости):** -


11. **Условия проведения испытаний:** Соответствуют нормативным требованиям

Протокол испытаний № 43-01-16/01498-24 от 18.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

12. Результаты испытаний

Бактериологическая лаборатория Образец поступил 11.07.2024 16:40 Место осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г., Луначарского ул, дом 46 дата начала испытаний 11.07.2024 16:40, дата окончания испытаний 15.07.2024 08:10					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
Должность		Ф.И.О		Подпись:	
Ио начальника испытательной лаборатории, старший биолог		Василенко Е.А.			

Ответственный за оформление протокола:
Е.В. Матвеева, медицинский статистик

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01-16/01498-24 от 18.07.2024

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 Котельничском районе

(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Котельничском районе)

Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр
гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Котельничском районе

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54
e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г.,
Луначарского ул, дом 46, тел.: 8(83342)4-13-30, e-mail: koteln@sanepid.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513877



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, врач-эпидемиолог
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Кировской области" в Котельничском районе

С.Г. Бородина
18.07.2024

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01-16/01494-24 от 18.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)
2. Юридический адрес: 612040, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ
Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, м.о. Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20
3. Наименование образца испытаний: вода питьевая
4. Место отбора: артезианская скважина № 5723, Кировская обл, р-н Свечинский, с Ацвеж, ул Труда, соор. 26
5. Условия отбора:
Дата и время отбора: 11.07.2024 08:45 - 08:55
Ф.И.О., должность: Загайнова Наталья Николаевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области»
Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 6.0 °С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.07.2024 13:30
Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"
6. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.,
Акт отбора № 718 от 11 июля 2024 г.
ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).
7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
8. Код образца (пробы): 43-01-16/01494-Б-24
9. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды
10. Оборудование (при необходимости): -
11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

Протокол испытаний № 43-01-16/01494-24 от 18.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

12. Результаты испытаний

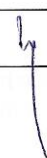
Бактериологическая лаборатория

Образец поступил 11.07.2024 16:40

Место осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н,

Котельнич г., Луначарского ул, дом 46

дата начала испытаний 11.07.2024 16:40, дата окончания испытаний 15.07.2024 08:10

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
Должность		Ф.И.О		Подпись:	
Ио начальника испытательной лаборатории, старший биолог		Василенко Е.А.			

Ответственный за оформление протокола:
Е.В. Матвеева, медицинский статистик

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01-16/01494-24 от 18.07.2024

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 Котельничском районе

(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Котельничском районе)

Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр
гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Котельничском районе

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54

e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г.,
Луначарского ул, дом 46, тел.: 8(83342)4-13-30, e-mail: koteln@sanepid.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513877

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, врач-эпидемиолог
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Кировской области" в Котельничском районе



[Handwritten signature]

С.Г. Бородина
18.07.2024

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01-16/01490-24 от 18.07.2024

1. **Заказчик:** АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. **Юридический адрес:** 612040, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ
Д. 20

Фактический адрес: Кировская обл, м.о. Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая

4. **Место отбора:** артезианская скважина № 4701, Кировская обл, р-н Свечинский, с Октябрьское, ул Советская,
соор. 9б

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 11.07.2024 07:45 - 07:55

Ф.И.О., должность: Загайнова Наталья Николаевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области»

Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 6.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.07.2024 13:30

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для
микробиологического анализа"

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.,
Акт отбора №718 от 11 июля 2024 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).

7. **НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. **Код образца (пробы):** 43-01-16/01490-Б-24

9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. **Оборудование (при необходимости):** -


11. **Условия проведения испытаний:** Соответствуют нормативным требованиям

Протокол испытаний № 43-01-16/01490-24 от 18.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

12. Результаты испытаний

Бактериологическая лаборатория Образец поступил 11.07.2024 16:40 Место осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г., Луначарского ул, дом 46 дата начала испытаний 11.07.2024 16:40, дата окончания испытаний 15.07.2024 08:10					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
Должность		Ф.И.О		Подпись:	
Ио начальника испытательной лаборатории, старший биолог		Василенко Е.А.			

Ответственный за оформление протокола:

Е.В. Матвеева, медицинский статистик

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01-16/01490-24 от 18.07.2024

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 Котельничском районе

(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Котельничском районе)

Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр
гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Котельничском районе

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54

e-mail: kirov@sanepid.ru

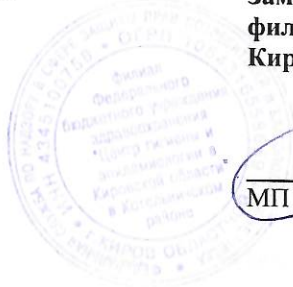
ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

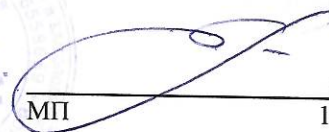
Адреса мест осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г.,
Луначарского ул, дом 46, тел.: 8(83342)4-13-30, e-mail: koteln@sanepid.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513877

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, врач-эпидемиолог
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Кировской области" в Котельничском районе





С.Г. Бородина
18.07.2024

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01-16/01495-24 от 18.07.2024

1. **Заказчик:** АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. **Юридический адрес:** 612040, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ
Д. 20

Фактический адрес: Кировская обл, м.о. Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая

4. **Место отбора:** артезианская скважина № 20554, Кировская обл, м.о. Свечинский, д Шмелево, ул Зеленая, д. 1

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 11.07.2024 09:00 - 09:10

Ф.И.О., должность: Загайнова Наталья Николаевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области»

Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 6.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.07.2024 13:30

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для
микробиологического анализа"

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.,
Акт отбора №718 от 11 июля 2024 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).

7. **НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. **Код образца (пробы):** 43-01-16/01495-Б-24

9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. **Оборудование (при необходимости):** -


11. **Условия проведения испытаний:** Соответствуют нормативным требованиям

Протокол испытаний № 43-01-16/01495-24 от 18.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

12. Результаты испытаний

Бактериологическая лаборатория Образец поступил 11.07.2024 16:40 Место осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г., Луначарского ул, дом 46 дата начала испытаний 11.07.2024 16:40, дата окончания испытаний 15.07.2024 08:10					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	23	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
Должность		Ф.И.О		Подпись:	
Ио начальника испытательной лаборатории, старший биолог		Василенко Е.А.			

Ответственный за оформление протокола:
Е.В. Матвеева, медицинский статистик

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01-16/01495-24 от 18.07.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Кировской области

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54
e-mail: kirov@sanepid.ru
ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
производственное здание №2, тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 612960, РОССИЯ, Кировская обл,
Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17А, тел.: 8(83334)6-45-74, e-mail: vpolyan@sanepid.ru;
613040, РОССИЯ, Кировская обл, Кирово-Чепецк г., Созонтова ул, дом 3А, тел.: 8(83361)4-61-02, e-mail:
ksher@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, административное здание, (Архив),
тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
административное здание, (Прием и регистрация образцов (проб)), тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru;
610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса, тел.: 8 (8332) 38-35-
82, e-mail: kirov@sanepid.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RU0001.510166

УТВЕРЖДАЮ

Врио заместителя руководителя ИЛЦ, ведущий
инженер отделения по отбору, приему проб и
составлению протоколов ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Кировской области"



В.В. Савиных
16.07.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01/12584-24 от 16.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, Кировская область Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, р-н Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: Вода подземных источников

4. Место отбора: Скважина № 78, Кировская обл, р-н Свечинский, с Юма, ул Коммуны, соор. 15д

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 12.07.2024 09:30 - 09:35

Ф.И.О., должность: Огаркова А. Л. специалист АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.07.2024 11:10

Информация о плане и методе отбора: Сведения Заявителем не предоставлены

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.

Регистрационный номер пробы в историческом ПО: 52751.1, Акт отбора №719 от 12 июля 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. ИД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и

Протокол испытаний № 43-01/12584-24 от 16.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01/12584-С1.2-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.; ПНД Ф 14.1:2:4.154-99. Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года); ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года) Количественный химический анализ вод. Методика выполнения измерений массовой концентрации сухого и прокаленного остатков в пробах питьевых, природных и сточных вод гравиметрическим методом

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний


Отделение по исследованию воды и почвы

Образец поступил 12.07.2024 11:15

Место осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса

дата начала испытаний 12.07.2024 11:15, дата окончания испытаний 16.07.2024 14:08

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
2	Запах при 60° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	488±44	Не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года)
6	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,52±0,10	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией	Герасимова Н.Л.	подпись 
---	-----------------	---

Ответственный за оформление протокола:

Д.А. Утолина, документовед

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01/12584-24 от 16.07.2024

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 Котельничском районе

(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области» в Котельничском районе)

Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр
гигиены и эпидемиологии в Кировской области в Котельничском районе

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54

e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г.,
Луначарского ул, дом 46, тел.: 8(83342)4-13-30, e-mail: koteln@sanepid.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513877



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, врач-эпидемиолог
филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Кировской области" в Котельничском районе

МП

С.Г. Бородина

18.07.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01-16/01491-24 от 18.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ
Д. 20

Фактический адрес: Кировская обл, м.о. Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: вода питьевая

4. Место отбора: артезианская скважина № 6627, Кировская обл, р-н Свечинский, д Журавли, соор. 1а

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 11.07.2024 08:00 - 08:10

Ф.И.О., должность: Загайнова Наталья Николаевна Помощник врача по общей гигиене Федеральное бюджетное
учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области»

Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 6.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.07.2024 13:30

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для
микробиологического анализа"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.,
Акт отбора №718 от 11 июля 2024 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01-16/01491-Б-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости): -


11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

Протокол испытаний № 43-01-16/01491-24 от 18.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

12. Результаты испытаний

Бактериологическая лаборатория Образец поступил 11.07.2024 16:40 Место осуществления деятельности: 612600, РОССИЯ, Кировская обл, Котельничский р-н, Котельнич г., Луначарского ул, дом 46 дата начала испытаний 11.07.2024 16:40, дата окончания испытаний 15.07.2024 08:10					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
Должность		Ф.И.О		Подпись:	
Ио начальника испытательной лаборатории, старший биолог		Василенко Е.А.			

Ответственный за оформление протокола:
Е.В. Матвеева, медицинский статистик

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01-16/01491-24 от 18.07.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Кировской области

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54
е-mail: kirov@sanepid.ru
ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
производственное здание №2, тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 612960, РОССИЯ, Кировская обл,
Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17А, тел.: 8(83334)6-45-74, e-mail: vpolyan@sanepid.ru;
613040, РОССИЯ, Кировская обл, Кирово-Чепецк г., Созонтова ул, дом 3А, тел.: 8(83361)4-61-02, e-mail:
kcher@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, административное здание, (Архив),
тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
административное здание, (Прием и регистрация образцов (проб)), тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru;
610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса, тел.: 8 (8332) 38-35-
82, e-mail: kirov@sanepid.ru

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

УТВЕРЖДАЮ

Врио заместителя руководителя ИЛЦ, ведущий
инженер отделения по отбору, приему проб и
выдаче протоколов ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Кировской области"



В.В. Савиных
16.07.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01/12585-24 от 16.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, Кировская область Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, р-н Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: Вода подземных источников

4. Место отбора: Скважина № 3719, Кировская обл, р-н Свечинский, с Юма, ул Коммуны, соор. 18а

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 12.07.2024 09:45 - 09:50

Ф.И.О., должность: Огаркова А. Л. специалист АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.07.2024 11:10

Информация о плане и методе отбора: Сведения Заявителем не предоставлены

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.
Регистрационный номер пробы в историческом ПО: 52752.1, Акт отбора №719 от 12 июля 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и

Протокол испытаний № 43-01/12585-24 от 16.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01/12585-С1.2-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.; ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года); ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года) Количественный химический анализ вод. Методика выполнения измерений массовой концентрации сухого и прокаленного остатков в пробах питьевых, природных и сточных вод гравиметрическим методом

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Отделение по исследованию воды и почвы

Образец поступил 12.07.2024 11:15

Место осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса

дата начала испытаний 12.07.2024 11:15, дата окончания испытаний 16.07.2024 14:09

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
2	Запах при 60° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	400±36	Не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года)
6	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,28±0,06	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией

Герасимова Н.Л.

подпись

Ответственный за оформление протокола:

Д.А. Утолина, документовед

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01/12585-24 от 16.07.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Кировской области

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54
e-mail: kirov@sanepid.ru
ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
производственное здание №2, тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 612960, РОССИЯ, Кировская обл,
Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17А, тел.: 8(83334)6-45-74, e-mail: vpolyan@sanepid.ru,
613040, РОССИЯ, Кировская обл, Кирово-Чепецк г., Созонтова ул, дом 3А, тел.: 8(83361)4-61-02, e-mail:
kchep@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, административное здание, (Архив),
тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
административное здание, (Прием и регистрация образцов (проб)), тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru;
610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса, тел.: 8 (8332) 38-35-
82, e-mail: kirov@sanepid.ru

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

УТВЕРЖДАЮ

Врио заместителя руководителя ИЛЦ, ведущий
инженер отделения по отбору, приему проб и
выдаче протоколов ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Кировской области"



В.В. Савиних
16.07.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01/12586-24 от 16.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, Кировская область Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, р-н Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: Вода подземных источников

4. Место отбора: Скважина № 5712, Кировская обл, р-н Свечинский, с Юма, ул Труда, соор. 28а

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 12.07.2024 10:00 - 10:05

Ф.И.О., должность: Огаркова А. Л. специалист АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.07.2024 11:10

Информация о плане и методе отбора: Сведения Заявителем не предоставлены

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.
Регистрационный номер пробы в историческом ПО: 52753.1, Акт отбора №719 от 12 июля 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01/12586-С1.2-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.; ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года); ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года) Количественный химический анализ вод. Методика выполнения измерений массовой концентрации сухого и прокаленного остатков в пробах питьевых, природных и сточных вод гравиметрическим методом

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний


Отделение по исследованию воды и почвы

Образец поступил 12.07.2024 11:15

Место осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса

дата начала испытаний 12.07.2024 11:15, дата окончания испытаний 16.07.2024 14:10

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
2	Запах при 60° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	392±35	Не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года)
6	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,28±0,06	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией	Герасимова Н.Л.	подпись	
---	-----------------	---------	---

Ответственный за оформление протокола:

Д.А. Утолина, документовед

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01/12586-24 от 16.07.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Кировской области

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54

e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
производственное здание №2, тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 612960, РОССИЯ, Кировская обл,
Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17А, тел.: 8(83334)6-45-74, e-mail: vpolyan@sanepid.ru;
613040, РОССИЯ, Кировская обл, Кирово-Чепецк г., Созонтова ул, дом 3А, тел.: 8(83361)4-61-02, e-mail:
kcher@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, административное здание, (Архив),
тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
административное здание, (Прием и регистрация образцов (проб)), тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru;
610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса, тел.: 8 (8332) 38-35-
82, e-mail: kirov@sanepid.ru

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

УТВЕРЖДАЮ

Врио заместителя руководителя ИЛЦ, ведущий
инженер отделения по отбору, приему проб и
выдаче протоколов ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Кировской области"



В.В. Савиних
16.07.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01/12587-24 от 16.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, Кировская область Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, р-н Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: Вода подземных источников

4. Место отбора: Скважина № 4959, Кировская обл, р-н Свечинский, д Ашланы, соор. 13а

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 12.07.2024 10:15 - 10:20

Ф.И.О., должность: Огаркова А. Л. специалист АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.07.2024 11:10

Информация о плане и методе отбора: Сведения Заявителем не предоставлены

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.
Регистрационный номер пробы в историческом ПО: 52754.1, Акт отбора №719 от 12 июля 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и

Протокол испытаний № 43-01/12587-24 от 16.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01/12587-С1.2-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.; ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года); ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года) Количественный химический анализ вод. Методика выполнения измерений массовой концентрации сухого и прокаленного остатков в пробах питьевых, природных и сточных вод гравиметрическим методом

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Отделение по исследованию воды и почвы

Образец поступил 12.07.2024 11:15

Место осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса

дата начала испытаний 12.07.2024 11:15, дата окончания испытаний 16.07.2024 14:11

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
2	Запах при 60° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	304±27	Не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года)
6	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	Менее 0,25	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией	Герасимова Н.Л.	подпись
---	-----------------	---------

Ответственный за оформление протокола:

Д.А. Утолина, документовед

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01/12587-24 от 16.07.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Кировской области

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54
e-mail: kirov@sanepid.ru
ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
производственное здание №2, тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 612960, РОССИЯ, Кировская обл,
Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17А, тел.: 8(83334)6-45-74, e-mail: vpolyan@sanepid.ru;
613040, РОССИЯ, Кировская обл, Кирово-Чепецк г., Созонтова ул, дом 3А, тел.: 8(83361)4-61-02, e-mail:
kcher@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, административное здание, (Архител.),
тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
административное здание, (Прием и регистрация образцов (проб)), тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru;
610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса, тел.: 8 (8332) 38-35-
82, e-mail: kirov@sanepid.ru

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

УТВЕРЖДАЮ

Врио заместителя руководителя ИЛЦ, ведущий
инженер отделения по отбору, приему проб и
выдаче протоколов ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Кировской области"



В.В. Савиных
16.07.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01/12583-24 от 16.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, Кировская область Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, р-н Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: Вода подземных источников

4. Место отбора: Сквжина № 2235, Кировская обл, р-н Свечинский, д Шмелево, соор. 33а

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 12.07.2024 09:15 - 09:20

Ф.И.О., должность: Огаркова А. Л. специалист АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.07.2024 11:10

Информация о плане и методе отбора: Сведения Заявителем не предоставлены

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.
Регистрационный номер пробы в историческом ПО: 52750.1, Акт отбора №719 от 12 июля 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и

Протокол испытаний № 43-01/12583-24 от 16.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01/12583-С1.2-24

ИД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.; ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года); ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года) Количественный химический анализ вод. Методика выполнения измерений массовой концентрации сухого и прокаленного остатков в пробах питьевых, природных и сточных вод гравиметрическим методом

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Отделение по исследованию воды и почвы

Образец поступил 12.07.2024 11:15

Место осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса

дата начала испытаний 12.07.2024 11:15, дата окончания испытаний 16.07.2024 14:07

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
2	Запах при 60° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
4	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	292±26	Не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года)
6	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	Менее 0,25	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией	Герасимова Н.Л.	подпись
---	-----------------	---------

Ответственный за оформление протокола:

Д.А. Утолина, документовед

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01/12583-24 от 16.07.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Кировской области

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54

e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
производственное здание №2, тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 612960, РОССИЯ, Кировская обл,
Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17А, тел.: 8(83334)6-45-74, e-mail: vpolyan@sanepid.ru;
613040, РОССИЯ, Кировская обл, Кирово-Чепецк г., Созонтова ул, дом 3А, тел.: 8(83361)4-61-02, e-mail:
kcher@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, административное здание, (Архив)
тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
административное здание, (Прием и регистрация образцов (проб)), тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru;
610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса, тел.: 8 (8332) 38-35-
82, e-mail: kirov@sanepid.ru

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

УТВЕРЖДАЮ

Врио заместителя руководителя ИЛЦ, ведущий
инженер отделения по отбору, приему проб и
выдаче протоколов ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Кировской области"



МП

В.В. Савиних
16.07.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01/12576-24 от 16.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, Кировская область Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, р-н Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: Вода подземных источников

4. Место отбора: Скважина № 4373, Кировская обл, р-н Свечинский, с Октябрьское, ул Молодежная, соор. 19б

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 12.07.2024 07:30 - 07:35

Ф.И.О., должность: Огаркова А. Л. специалист АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.07.2024 11:10

Информация о плане и методе отбора: Сведения Заявителем не предоставлены

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.
Регистрационный номер пробы в историческом ПО: 52743.1, Акт отбора №719 от 12 июля 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и

Протокол испытаний № 43-01/12576-24 от 16.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

3. Код образца (пробы): 43-01/12576-С1.2-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.; ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года); ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года) Количественный химический анализ вод. Методика выполнения измерений массовой концентрации сухого и прокаленного остатков в пробах питьевых, природных и сточных вод гравиметрическим методом

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Отделение по исследованию воды и почвы


Образец поступил 12.07.2024 11:15

Место осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса

дата начала испытаний 12.07.2024 11:15, дата окончания испытаний 16.07.2024 12:06

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
2	Запах при 60° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	1024±92	Не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года)
6	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,40±0,08	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией	Герасимова Н.Л.	подпись
---	-----------------	---------



Ответственный за оформление протокола:

Д.А. Утолина, документовед

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01/12576-24 от 16.07.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Кировской области

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54
e-mail: kirov@sanepid.ru
ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
производственное здание №2, тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 612960, РОССИЯ, Кировская обл,
Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17А, тел.: 8(83334)6-45-74, e-mail: vpolyan@sanepid.ru;
613040, РОССИЯ, Кировская обл, Кирово-Чепецк г., Созонтова ул, дом 3А, тел.: 8(83361)4-61-02, e-mail:
ksher@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, административное здание, (Архив)
тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
административное здание, (Прием и регистрация образцов (проб)), тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru;
610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса, тел.: 8 (8332) 38-35-
82, e-mail: kirov@sanepid.ru

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

УТВЕРЖДАЮ

Врио заместителя руководителя ИЛЦ, ведущий
инженер отделения по отбору, приему проб и
выдаче протоколов ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Кировской области"



МП

В.В. Савиных
16.07.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01/12573-24 от 16.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, Кировская область Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, р-н Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: Вода подземных источников

4. Место отбора: Скважина № 4065, Кировская обл, р-н Свечинский, с Круглыжи, ул Октябрьская, соор. №2

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 12.07.2024 07:15 - 07:20

Ф.И.О., должность: Огаркова А. Л. специалист АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.07.2024 11:10

Информация о плане и методе отбора: Сведения Заявителем не предоставлены

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.
Регистрационный номер пробы в историческом ПО: 52742.1, Акт отбора №719 от 12 июля 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и

Протокол испытаний № 43-01/12573-24 от 16.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01/12573-С1.2-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.; ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года); ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года) Количественный химический анализ вод. Методика выполнения измерений массовой концентрации сухого и прокаленного остатков в пробах питьевых, природных и сточных вод гравиметрическим методом

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Отделение по исследованию воды и почвы

Образец поступил 12.07.2024 11:15

Место осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса

дата начала испытаний 12.07.2024 11:15, дата окончания испытаний 16.07.2024 12:05

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
2	Запах при 60° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	416±37	Не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года)
6	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,31±0,06	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией

Герасимова Н.Л.

подпись

Ответственный за оформление протокола:

Д.А. Утолина, документовед

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01/12573-24 от 16.07.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Кировской области

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54
е-mail: kirov@sanepid.ru
ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
производственное здание №2, тел.: 8 (8332) 38-35-82, е-mail: kirov@sanepid.ru; 612960, РОССИЯ, Кировская обл,
Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17А, тел.: 8(83334)6-45-74, е-mail: vpolyan@sanepid.ru;
613040, РОССИЯ, Кировская обл, Кирово-Чепецк г., Созонтова ул, дом 3А, тел.: 8(83361)4-61-02, е-mail:
kcher@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, административное здание, (Архив),
тел.: 8 (8332) 38-35-82, е-mail: kirov@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
административное здание, (Прием и регистрация образцов (проб)), тел.: 8 (8332) 38-35-82, е-mail: kirov@sanepid.ru;
610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса, тел.: 8 (8332) 38-35-
82, е-mail: kirov@sanepid.ru

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

УТВЕРЖДАЮ

Врио заместителя руководителя ИЛЦ, ведущий
инженер отделения по отбору, приему проб и
выдаче протоколов ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Кировской области"



В.В. Савиних
16.07.2024

МП



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01/12571-24 от 16.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, Кировская область Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, р-н Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: Вода подземных источников

4. Место отбора: Скважина № 4656, Кировская обл, р-н Свечинский, с Круглыжи, ул Юбилейная, соор. №1

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 12.07.2024 07:00 - 07:05

Ф.И.О., должность: Огаркова А. Л. специалист АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.07.2024 11:10

Информация о плане и методе отбора: Сведения Заявителем не предоставлены

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.
Регистрационный номер пробы в историческом ПО: 52741.1, Акт отбора №719 от 12 июля 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и

Протокол испытаний № 43-01/12571-24 от 16.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01/12571-С1.2-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.; ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года); ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года) Количественный химический анализ вод. Методика выполнения измерений массовой концентрации сухого и прокаленного остатков в пробах питьевых, природных и сточных вод гравиметрическим методом

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний


Отделение по исследованию воды и почвы

Образец поступил 12.07.2024 11:15

Место осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса

дата начала испытаний 12.07.2024 11:15, дата окончания испытаний 16.07.2024 12:04

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
2	Запах при 60° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	920±83	Не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года)
6	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,27±0,05	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией	Герасимова Н.Л.	подпись 
---	-----------------	---

Ответственный за оформление протокола:

Д.А. Утолина, документовед

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01/12571-24 от 16.07.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Кировской области

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54
e-mail: kirov@sanepid.ru
ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
производственное здание №2, тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 612960, РОССИЯ, Кировская обл,
Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17А, тел.: 8(83334)6-45-74, e-mail: vpolyan@sanepid.ru;
613040, РОССИЯ, Кировская обл, Кирово-Чепецк г., Созонтова ул, дом 3А, тел.: 8(83361)4-61-02, e-mail:
kcher@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, административное здание, (Архив),
тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
административное здание, (Прием и регистрация образцов (проб)), тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru;
610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса, тел.: 8 (8332) 38-35-
82, e-mail: kirov@sanepid.ru

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

УТВЕРЖДАЮ

Врио заместителя руководителя ИЛЦ, ведущий
инженер отделения по отбору, приему проб и
выдаче протоколов ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Кировской области"



МП

В.В. Савиных
16.07.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01/12580-24 от 16.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, Кировская область Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, р-н Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: Вода подземных источников

4. Место отбора: Скважина № 4569, Кировская обл, р-н Свечинский, д Рига, ул Московская, соор. 31а

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 12.07.2024 08:30 - 08:35

Ф.И.О., должность: Огаркова А. Л. специалист АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.07.2024 11:10

Информация о плане и методе отбора: Сведения Заявителем не предоставлены

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.

Регистрационный номер пробы в историческом ПО: 52747.1, Акт отбора №719 от 12 июля 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и

Протокол испытаний № 43-01/12580-24 от 16.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01/12580-С1.2-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.; ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года); ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года) Количественный химический анализ вод. Методика выполнения измерений массовой концентрации сухого и прокаленного остатков в пробах питьевых, природных и сточных вод гравиметрическим методом

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Отделение по исследованию воды и почвы

Образец поступил 12.07.2024 11:15

Место осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса

дата начала испытаний 12.07.2024 11:15, дата окончания испытаний 16.07.2024 12:09

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
2	Запах при 60° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	436±39	Не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года)
6	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,54±0,11	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией	Герасимова Н.Л.	подпись
---	-----------------	---------

Ответственный за оформление протокола:

Д.А. Утолина, документовед

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01/12580-24 от 16.07.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Кировской области

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54

e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
производственное здание №2, тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 612960, РОССИЯ, Кировская обл,
Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17А, тел.: 8(83334)6-45-74, e-mail: vpolyan@sanepid.ru;
613040, РОССИЯ, Кировская обл, Кирово-Чепецк г., Созонтова ул, дом 3А, тел.: 8(83361)4-61-02, e-mail:
kcher@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, административное здание, (Архив),
тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
административное здание, (Прием и регистрация образцов (проб)), тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru;
610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса, тел.: 8 (8332) 38-35-
82, e-mail: kirov@sanepid.ru

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

УТВЕРЖДАЮ

Врио заместителя руководителя ИЛЦ, ведущий
инженер отделения по отбору, приему проб и
выдаче протоколов ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Кировской области"



В.В. Савных
16.07.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01/12582-24 от 16.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, Кировская область Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, р-н Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: Вода подземных источников

4. Место отбора: Скважина № 20554, Кировская обл, р-н Свечинский, д Шмелево, ул Зеленая, д. 1

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 12.07.2024 09:00 - 09:05

Ф.И.О., должность: Огаркова А. Л. специалист АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.07.2024 11:10

Информация о плане и методе отбора: Сведения Заявителем не предоставлены

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.
Регистрационный номер пробы в историческом ПО: 52749.1, Акт отбора №719 от 12 июля 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и

Протокол испытаний № 43-01/12582-24 от 16.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01/12582-С1.2-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.; ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года); ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года) Количественный химический анализ вод. Методика выполнения измерений массовой концентрации сухого и прокаленного остатков в пробах питьевых, природных и сточных вод гравиметрическим методом

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний


Отделение по исследованию воды и почвы

Образец поступил 12.07.2024 11:15

Место осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса

дата начала испытаний 12.07.2024 11:15, дата окончания испытаний 16.07.2024 12:11

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
2	Запах при 60° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	344±31	Не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года)
6	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,27±0,05	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией	Герасимова Н.Л.	подпись 
---	-----------------	---

Ответственный за оформление протокола:
Д.А. Утолина, документовед
Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01/12582-24 от 16.07.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Кировской области

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54

e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
производственное здание №2, тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 612960, РОССИЯ, Кировская обл,
Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17А, тел.: 8(83334)6-45-74, e-mail: vpolyan@sanepid.ru;
613040, РОССИЯ, Кировская обл, Кирово-Чепецк г., Созонтова ул, дом 3А, тел.: 8(83361)4-61-02, e-mail:
kcher@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, административное здание, (Архив),
тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
административное здание, (Прием и регистрация образцов (проб)), тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru;
610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса, тел.: 8 (8332) 38-35-
82, e-mail: kirov@sanepid.ru

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

УТВЕРЖДАЮ

Врио заместителя руководителя ИЛЦ, ведущий
инженер отделения по отбору, приему проб и
выдаче протоколов ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Кировской области"



В.В. Савиных
16.07.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01/12581-24 от 16.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, Кировская область Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ Д. 20

3. Фактический адрес: Кировская обл, р-н Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: Вода подземных источников

4. Место отбора: Сквжина № 5723, Кировская обл, р-н Свечинский, с Ацвеж, ул Труда, соор. 26

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 12.07.2024 08:45 - 08:50

Ф.И.О., должность: Огаркова А. Л. специалист АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.07.2024 11:10

Информация о плане и методе отбора: Сведения Заявителем не предоставлены

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.

Регистрационный номер пробы в историческом ПО: 52748.1, Акт отбора №719 от 12 июля 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и

Протокол испытаний № 43-01/12581-24 от 16.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01/12581-С1.2-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;
ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;
ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года);
ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года) Количественный химический анализ вод. Методика выполнения измерений массовой концентрации сухого и прокаленного остатков в пробах питьевых, природных и сточных вод гравиметрическим методом

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний


Отделение по исследованию воды и почвы

Образец поступил 12.07.2024 11:15

Место осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса

дата начала испытаний 12.07.2024 11:15, дата окончания испытаний 16.07.2024 12:10

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
2	Запах при 60° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	352±32	Не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года)
5	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,33±0,07	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией	Герасимова Н.Л.	подпись 
---	-----------------	---

Ответственный за оформление протокола:

Д.А. Утолина, документовед

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01/12581-24 от 16.07.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Кировской области

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54
e-mail: kirov@sanepid.ru
ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
производственное здание №2, тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 612960, РОССИЯ, Кировская обл,
Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17А, тел.: 8(83334)6-45-74, e-mail: vpolyan@sanepid.ru;
613040, РОССИЯ, Кировская обл, Кирово-Чепецк г., Созонтова ул, дом 3А, тел.: 8(83361)4-61-02, e-mail:
kcher@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, административное здание, (Архив),
тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
административное здание, (Прием и регистрация образцов (проб)), тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru;
610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса, тел.: 8 (8332) 38-35-
82, e-mail: kirov@sanepid.ru

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

УТВЕРЖДАЮ

Врио заместителя руководителя ИЛЦ, ведущий
инженер отделения по отбору, приему проб и
подписи протоколов ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Кировской области"



В.В. Савиных
16.07.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01/12579-24 от 16.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, Кировская область Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, р-н Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: Вода подземных источников

4. Место отбора: Скважина № 4336, Кировская обл, р-н Свечинский, с Октябрьское, ул Юбилейная, соор. 2

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 12.07.2024 08:15 - 08:20

Ф.И.О., должность: Огаркова А. Л. специалист АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.07.2024 11:10

Информация о плане и методе отбора: Сведения Заявителем не предоставлены

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.

Регистрационный номер пробы в историческом ПО: 52746.1, Акт отбора №719 от 12 июля 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и

Протокол испытаний № 43-01/12579-24 от 16.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01/12579-С1.2-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.; ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года); ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года) Количественный химический анализ вод. Методика выполнения измерений массовой концентрации сухого и прокаленного остатков в пробах питьевых, природных и сточных вод гравиметрическим методом

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Отделение по исследованию воды и почвы

Образец поступил 12.07.2024 11:15

Место осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса

дата начала испытаний 12.07.2024 11:15, дата окончания испытаний 16.07.2024 12:09

№ с/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
2	Запах при 60° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95*	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	776±70	Не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года)
6	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,46±0,09	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией

Герасимова Н.Л.

подпись

Ответственный за оформление протокола:

Д.А. Утолина, документовед

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01/12579-24 от 16.07.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Кировской области

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54

e-mail: kirov@sanepid.ru

ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
производственное здание №2, тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 612960, РОССИЯ, Кировская обл,
Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17А, тел.: 8(83334)6-45-74, e-mail: vpolyan@sanepid.ru,
613040, РОССИЯ, Кировская обл, Кирово-Чепецк г., Созонтова ул, дом 3А, тел.: 8(83361)4-61-02, e-mail:
kcher@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, административное здание, (Архив),
тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
административное здание, (Прием и регистрация образцов (проб)), тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru;
610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса, тел.: 8 (8332) 38-35-
82, e-mail: kirov@sanepid.ru

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

УТВЕРЖДАЮ

Врио заместителя руководителя ИЛЦ, ведущий
инженер отделения по отбору, приему проб и
выдаче протоколов ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Кировской области"



МП

В.В. Савиных
16.07.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01/12578-24 от 16.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, Кировская область Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, р-н Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: Вода подземных источников

4. Место отбора: Скважина № 6627, Кировская обл, р-н Свечинский, д Журавли, соор. 1а

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 12.07.2024 08:00 - 08:05

Ф.И.О., должность: Огаркова А. Л. специалист АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.07.2024 11:10

Информация о плане и методе отбора: Сведения Заявителем не предоставлены

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.
Регистрационный номер пробы в историческом ПО: 52745.1, Акт отбора №719 от 12 июля 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и

Протокол испытаний № 43-01/12578-24 от 16.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01/12578-С1.2-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.; ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года); ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года) Количественный химический анализ вод. Методика выполнения измерений массовой концентрации сухого и прокаленного остатков в пробах питьевых, природных и сточных вод гравиметрическим методом

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

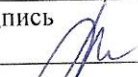
Отделение по исследованию воды и почвы

Образец поступил 12.07.2024 11:15

Место осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса

дата начала испытаний 12.07.2024 11:15, дата окончания испытаний 16.07.2024 12:08

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
2	Запах при 60° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	348±31	Не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (Издание 2015 года)
6	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,46±0,09	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Цветность	градус	Менее 1	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией	Герасимова Н.Л.	подпись 
---	-----------------	---

Ответственный за оформление протокола:

Д.А. Утолина, документовед

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01/12578-24 от 16.07.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Кировской области

Юридический адрес: 610000, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, тел.: (8332) 38-57-54
e-mail: kirov@sanepid.ru
ОГРН 1054316558669 ИНН 4345100758

Адреса мест осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
производственное здание №2, тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 612960, РОССИЯ, Кировская обл,
Вятскополянский р-н, Вятские Поляны г, Лермонтова ул, дом 17А, тел.: 8(83334)6-45-74, e-mail: vpolyan@sanepid.ru;
613040, РОССИЯ, Кировская обл, Кирово-Чепецк г., Созонтова ул, дом 3А, тел.: 8(83361)4-61-02, e-mail:
ksher@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, административное здание, (Архив),
тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru; 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а,
административное здание, (Прием и регистрация образцов (проб)), тел.: 8 (8332) 38-35-82, e-mail: kirov@sanepid.ru;
610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса, тел.: 8 (8332) 38-35-
82, e-mail: kirov@sanepid.ru

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

УТВЕРЖДАЮ

Врио заместителя руководителя ИЛЦ, ведущий
инженер отделения по отбору, приему проб и
выдаче протоколов ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Кировской области"



В.В. Савиных
16.07.2024

МП



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 43-01/12577-24 от 16.07.2024

1. Заказчик: АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(ИНН 4328003320 ОГРН 1204300009760)

2. Юридический адрес: 612040, Кировская область Р-Н СВЕЧИНСКИЙ, ПГТ СВЕЧА, УЛ. ОКТЯБРЬСКАЯ Д. 20
Фактический адрес: Кировская обл, р-н Свечинский, пгт Свеча, ул Октябрьская, д. 20

3. Наименование образца испытаний: Вода подземных источников

4. Место отбора: Скважина № 4701, Кировская обл, р-н Свечинский, с Октябрьское, ул Советская, соор. 9б

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 12.07.2024 07:45 - 07:50

Ф.И.О., должность: Огаркова А. Л. специалист АДМИНИСТРАЦИЯ СВЕЧИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОКРУГА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.07.2024 11:10

Информация о плане и методе отбора: Сведения Заявителем не предоставлены

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №14770-03 от 5 июля 2024 г.
Регистрационный номер пробы в историческом ПО: 52744.1, Акт отбора №719 от 12 июля 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и

Протокол испытаний № 43-01/12577-24 от 16.07.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 43-01/12577-С1.2-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности;

ПНД Ф 14.1.2:4.154-99 Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом (Издание 2012 года);

ПНД Ф 14.1.2:4.261-2010 (Издание 2015 года) Количественный химический анализ вод. Методика выполнения измерений массовой концентрации сухого и прокаленного остатков в пробах питьевых, природных и сточных вод гравиметрическим методом

10. Оборудование (при необходимости): -

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

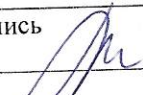
Отделение по исследованию воды и почвы

Образец поступил 12.07.2024 11:15

Место осуществления деятельности: 610000, РОССИЯ, Кировская обл, Киров г, Свободы ул, дом 64а, здание лабораторного корпуса

дата начала испытаний 12.07.2024 11:15, дата окончания испытаний 16.07.2024 12:07

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
2	Запах при 60° С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
5	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	260±23	Не более 1000	ПНД Ф 14.1.2:4.261-2010 (Издание 2015 года)
6	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,56±0,11	Не более 5	ПНД Ф 14.1.2:4.154-99
7	Цветность	градус	1,20±0,36	Не более 20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)

Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией	Герасимова Н.Л.	подпись 
---	-----------------	---

Ответственный за оформление протокола:

Д.А. Утолина, документовед

Протокол составлен в двух экземплярах

Конец протокола испытаний № 43-01/12577-24 от 16.07.2024