

**Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации,
метрологии и испытаний в Кировской области»
(ФБУ «Кировский ЦСМ»)**

Испытательная лаборатория состава и свойств веществ и материалов

Юридический адрес испытательной лаборатории и место осуществления лабораторной деятельности:
610035, г. Киров, ул. Ивана Попова, 9 тел. (8332) 36-84-33, факс (8332) 36-84-33, E-mail: il@kirovcsm.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ П 817/1217 «10» апреля 2023 г.

1. Наименование заказчика, юридический адрес	ООО «НКС», (Нагорские коммунальные системы), Кировская область, п.Нагорск, ул.Труда д.13
2. Наименование образца (пробы)	Вода из скважины №50982 п.Нагорск, ул.Калинина
3. Дата отбора образца	06 апреля 2023
4. Отбор образца произведен	Представителем ООО «НКС»
5. Количество (объем) для испытаний	0,5 л
6. НД, устанавливающий нормативные требования	СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
7. Дата поступления образцов в испытательную лабораторию	06 апреля 2023, образцы доставлены автотранспортом в изотермическом контейнере (температура +2 °С + 6 °С)
8. Цель отбора	Производственный контроль
9. Дата проведения испытаний	06.04.2023 – 10.04.2023
10. Условия проведения испытаний	Температура 20±5 ⁰ С, влажность 30-80 %
11. Результаты испытаний	Приведены в таблице (см. лист 2)

Результаты испытаний к протоколу № П 817/1217

Наименование образца	Наименование контролируемого показателя	Единицы измерения	Допустимое значение показателя	Результат исследования	НД на методы контроля
Вода питьевая	Микробиологические показатели				
	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	КОЕ/ 1 см ³	не более 100	1	МУК 4.2.1018-2001 п.8.3
	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/ 100 см ³	отсутствие	отсутствуют	МУК 4.2.1018-2001 п.8.4
	<i>Escherichia coli</i> (E.coli)	КОЕ/ 100 см ³	отсутствие	не обнаружена	ГОСТ 31955-2012 п.8.1,п.8.2,п.8.3, п.9

Данные результаты касаются только образцов, подвергнутых испытаниям. Испытательная лаборатория несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением информации, предоставленной заказчиком. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен и тиражирован без разрешения испытательной лаборатории.

Руководитель испытательной
лаборатории

Инженер



(Handwritten signature)

подпись

(Handwritten signature)

подпись

Н.П. Деньгина

инициалы, фамилия

Е.П.Иглина

инициалы, фамилия

Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации,
метрологии и испытаний в Кировской области»

(ФБУ «Кировский ЦСМ»)

Испытательная лаборатория состава и свойств веществ и материалов

Юридический адрес испытательной лаборатории и место осуществления лабораторной деятельности:
610035, г. Киров, ул. Ивана Попова, 9 тел. (8332) 36-84-33, факс (8332) 36-84-33, E-mail: il@kirovscsm.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ П 817/1218 «10» апреля 2023 г.

1. Наименование заказчика, юридический адрес	ООО «НКС», (Нагорские коммунальные системы), Кировская область, п.Нагорск, ул.Труда д.13
2. Наименование образца (пробы)	Вода из скважины №5062, п.Нагорск, ул.Химиков
3. Дата отбора образца	06 апреля 2023
4. Отбор образца произведен	Представителем ООО «НКС»
5. Количество (объем) для испытаний	0,5 л
6. НД, устанавливающий нормативные требования	СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
7. Дата поступления образцов в испытательную лабораторию	06 апреля 2023, образцы доставлены автотранспортом в изотермическом контейнере (температура +2 °С + 6 °С)
8. Цель отбора	Производственный контроль
9. Дата проведения испытаний	06.04.2023 – 10.04.2023
10. Условия проведения испытаний	Температура 20±5 ⁰ С, влажность 30-80 %
11. Результаты испытаний	Приведены в таблице (см. лист 2)

Результаты испытаний к протоколу № П 817/1218

Наименование образца	Наименование контролируемого показателя	Единицы измерения	Допустимое значение показателя	Результат исследования	НД на методы контроля
Вода питьевая	Микробиологические показатели				
	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	KOE/ 1 см ³	не более 100	2	МУК 4.2.1018-2001 п.8.3
	Обобщенные колиформные бактерии	KOE/ 100 см ³	отсутствие	отсутствуют	МУК 4.2.1018-2001 п.8.4
	Escherichia coli (E.coli)	KOE/ 100 см ³	отсутствие	не обнаружена	ГОСТ 31955-2012 п.8.1,п.8.2,п.8.3, п.9

Данные результаты касаются только образцов, подвергнутых испытанием. Испытательная лаборатория несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением информации, предоставленной заказчиком. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен и тиражирован без разрешения испытательной лаборатории.

Руководитель испытательной
лаборатории **для**
ПРОТОКОЛА
ИСПЫТАНИЙ
Инженер




_____ подпись

_____ подпись

Н.П. Деньгина

инициалы, фамилия
Е.П.Иглина

инициалы, фамилия

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ П 817/1219 «10» апреля 2023 г.

1. Наименование заказчика, юридический адрес	ООО «НКС», (Нагорские коммунальные системы), Кировская область, п.Нагорск, ул.Труда д.13
2. Наименование образца (пробы)	Вода из скважины № 28751, п.Нагорск, ул.Южная
3. Дата отбора образца	06 апреля 2023
4. Отбор образца произведен	Представителем ООО «НКС»
5. Количество (объем) для испытаний	0,5 л
6. НД, устанавливающий нормативные требования	СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
7. Дата поступления образцов в испытательную лабораторию	06 апреля 2023, образцы доставлены автотранспортом в изотермическом контейнере (температура +2 °С + 6 °С)
8. Цель отбора	Производственный контроль
9. Дата проведения испытаний	06.04.2023 – 10.04.2023
10. Условия проведения испытаний	Температура 20±5 ⁰ С, влажность 30-80 %
11. Результаты испытаний	Приведены в таблице (см. лист 2)

Результаты испытаний к протоколу № П 817/1219

Наименование образца	Наименование контролируемого показателя	Единицы измерения	Допустимое значение показателя	Результат исследования	НД на методы контроля
Вода питьевая	Микробиологические показатели				
	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	КОЕ/ 1 см ³	не более 100	2	МУК 4.2.1018-2001 п.8.3
	Обобщенные колиформные бактерии Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/ 100 см ³	отсутствие	отсутствуют	МУК 4.2.1018-2001 п.8.4 ГОСТ 31955-2012 п.8.1,п.8.2,п.8.3, п.9

Данные результаты касаются только образцов, подвергнутых испытаниям. Испытательная лаборатория несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением информации, предоставленной заказчиком. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен и тиражирован без разрешения испытательной лаборатории.

Руководитель испытательной
лаборатории

Инженер



Handwritten signature

подпись

Handwritten signature

подпись

И.П. Дёньгина
инициалы, фамилия

Е.П.Иглина
инициалы, фамилия

Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации,
метрологии и испытаний в Кировской области»
(ФБУ «Кировский ЦСМ»)

Испытательная лаборатория состава и свойств веществ и материалов

Юридический адрес испытательной лаборатории и место осуществления лабораторной деятельности:
610035, г. Киров, ул. Ивана Попова, 9 тел. (8332) 36-84-33, факс (8332) 36-84-33, E-mail: ll@kirovcsm.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ П 817/1220 «10» апреля 2023 г.

1. Наименование заказчика, юридический адрес	ООО «НКС», (Нагорские коммунальные системы), Кировская область, п.Нагорск, ул.Труда д.13
2. Наименование образца (пробы)	Вода из скважины № 15049, п.Нагорск, ул. Савиных
3. Дата отбора образца	06 апреля 2023
4. Отбор образца произведен	Представителем ООО «НКС»
5. Количество (объем) для испытаний	0,5 л
6. НД, устанавливающий нормативные требования	СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
7. Дата поступления образцов в испытательную лабораторию	06 апреля 2023, образцы доставлены автотранспортом в изотермическом контейнере (температура +2 °С + 6 °С)
8. Цель отбора	Производственный контроль
9. Дата проведения испытаний	06.04.2023 – 10.04.2023
10. Условия проведения испытаний	Температура 20±5 ⁰ С, влажность 30-80 %
11. Результаты испытаний	Приведены в таблице (см. лист 2)

Результаты испытаний к протоколу № П 817/1220

Наименование образца	Наименование контролируемого показателя	Единицы измерения	Допустимое значение показателя	Результат исследования	НД на методы контроля
Вода питьевая	Микробиологические показатели				
	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	КОЕ/ 1 см ³	не более 100	1	МУК 4.2.1018-2001 п.8.3
	Обобщенные колиформные бактерии <i>Escherichia coli</i> (<i>E.coli</i>)	КОЕ/ 100 см ³	отсутствие	отсутствуют	МУК 4.2.1018-2001 п.8.4
		КОЕ/ 100 см ³	отсутствие	не обнаружена	ГОСТ 31955-2012 п.8.1,п.8.2,п.8.3, п.9

Данные результаты касаются только образцов, подвергнутых испытаниям. Испытательная лаборатория несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением информации, предоставленной заказчиком. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен и тиражирован без разрешения испытательной лаборатории.

Руководитель испытательной
лаборатории

Инженер



(Handwritten signature)

подпись

(Handwritten signature)

подпись

Н.П. Деньгина
инициалы, фамилия

Е.П.Иглина
инициалы, фамилия

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ П 817/1221 «10» апреля 2023 г.

1. Наименование заказчика, юридический адрес	ООО «НКС», (Нагорские коммунальные системы), Кировская область, п.Нагорск, ул.Труда д.13
2. Наименование образца (пробы)	Вода из скважины № 1472, п.Нагорск, ул. Октябрьская
3. Дата отбора образца	06 апреля 2023
4. Отбор образца произведен	Представителем ООО «НКС»
5. Количество (объем) для испытаний	0,5 л
6. НД, устанавливающий нормативные требования	СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
7. Дата поступления образцов в испытательную лабораторию	06 апреля 2023, образцы доставлены автотранспортом в изотермическом контейнере (температура +2 °С + 6 °С)
8. Цель отбора	Производственный контроль
9. Дата проведения испытаний	06.04.2023 – 10.04.2023
10. Условия проведения испытаний	Температура 20±5 °С, влажность 30-80 %
11. Результаты испытаний	Приведены в таблице (см. лист 2)

Результаты испытаний к протоколу № П 817/1221

Наименование образца	Наименование контролируемого показателя	Единицы измерения	Допустимое значение показателя	Результат исследования	ИД на методы контроля
Вода питьевая	Микробиологические показатели				
	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	КОЕ/ 1 см ³	не более 100	1	МУК 4.2.1018-2001 п.8.3
	Обобщенные колиформные бактерии Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/ 100 см ³	отсутствие	отсутствуют	МУК 4.2.1018-2001 п.8.4
		КОЕ/ 100 см ³	отсутствие	не обнаружена	ГОСТ 31955-2012. п.8.1,п.8.2,п.8.3, п.9

Данные результаты касаются только образцов, подвергнутых испытаниям. Испытательная лаборатория несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением информации, предоставленной заказчиком. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен и тиражирован без разрешения испытательной лаборатории.

Руководитель испытательной
лаборатории для

Инженер





подпись



подпись

Н.П. Деньгина
инициалы, фамилия

Е.П.Иглина
инициалы, фамилия

Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Кировской области»

(ФБУ «Кировский ЦСМ»)

Испытательная лаборатория состава и свойств веществ и материалов

Юридический адрес испытательной лаборатории и место осуществления лабораторной деятельности:
610035, г. Киров, ул. Ивана Попова, 9 тел. (8332) 36-84-33, факс (8332) 36-84-33, E-mail: il@kirovscsm.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ П 817/1222 «10» апреля 2023 г.

1. Наименование заказчика, юридический адрес	ООО «НКС», (Нагорские коммунальные системы), Кировская область, п.Нагорск, ул.Труда д.13
2. Наименование образца (пробы)	Вода из скважины № 609, п.Нагорск, ул. Полевая
3. Дата отбора образца	06 апреля 2023
4. Отбор образца произведен	Представителем ООО «НКС»
5. Количество (объем) для испытаний	0,5 л
6. НД, устанавливающий нормативные требования	СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
7. Дата поступления образцов в испытательную лабораторию	06 апреля 2023, образцы доставлены автотранспортом в изотермическом контейнере (температура +2 °С + 6 °С)
8. Цель отбора	Производственный контроль
9. Дата проведения испытаний	06.04.2023 – 10.04.2023
10. Условия проведения испытаний	Температура 20±5°С, влажность 30-80 %
11. Результаты испытаний	Приведены в таблице (см. лист 2)

Результаты испытаний к протоколу № П 817/1222

Наименование образца	Наименование контролируемого показателя	Единицы измерения	Допустимое значение показателя	Результат исследования	НД на методы контроля
Вода питьевая	Микробиологические показатели				
	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1.0)°С	КОЕ/ 1 см ³	не более 100	1	МУК 4.2.1018-2001 п.8.3
	Обобщенные колиформные бактерии Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/ 100 см ³	отсутствие	отсутствуют	МУК 4.2.1018-2001 п.8.4
		КОЕ/ 100 см ³	отсутствие	не обнаружена	ГОСТ 31955-2012 п.8.1,п.8.2,п.8.3, п.9

Данные результаты касаются только образцов, подвергнутых испытаниям. Испытательная лаборатория несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением информации, предоставленной заказчиком. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен и тиражирован без разрешения испытательной лаборатории.

Руководитель испытательной
лаборатории

Инженер



[Handwritten signature]

подпись

[Handwritten signature]

подпись

Н.П. Деньгина
инициалы, фамилия

Е.П.Иглина
инициалы, фамилия

Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации,
метрологии и испытаний в Кировской области»
(ФБУ «Кировский ЦСМ»)

Испытательная лаборатория состава и свойств веществ и материалов

Юридический адрес испытательной лаборатории и место осуществления лабораторной деятельности:
610035, г. Киров, ул. Ивана Попова, 9 тел. (8332) 36-84-33, факс (8332) 36-84-33, E-mail: il@kirovcsm.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ П 817/1223 «10» апреля 2023 г.

1. Наименование заказчика, юридический адрес	ООО «НКС», (Нагорские коммунальные системы), Кировская область, п.Нагорск, ул.Труда д.13
2. Наименование образца (пробы)	Вода из скважины № 11977, п.Нагорск, ул. Школьная
3. Дата отбора образца	06 апреля 2023
4. Отбор образца произведен	Представителем ООО «НКС»
5. Количество (объем) для испытаний	0,5 л
6. НД, устанавливающий нормативные требования	СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
7. Дата поступления образцов в испытательную лабораторию	06 апреля 2023, образцы доставлены автотранспортом в изотермическом контейнере (температура +2 °С + 6 °С)
8. Цель отбора	Производственный контроль
9. Дата проведения испытаний	06.04.2023 – 10.04.2023
10. Условия проведения испытаний	Температура 20±5 ⁰ С, влажность 30-80 %
11. Результаты испытаний	Приведены в таблице (см. лист 2)

Результаты испытаний к протоколу № П 817/1223

Наименование образца	Наименование контролируемого показателя	Единицы измерения	Допустимое значение показателя	Результат исследования	ИД на методы контроля
Вода питьевая	Микробиологические показатели				
	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	КОЕ/1 см ³	не более 100	1	МУК 4.2.1018-2001 п.8.3
	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100 см ³	отсутствие	отсутствуют	МУК 4.2.1018-2001 п.8.4
	<i>Escherichia coli</i> (E.coli)	КОЕ/100 см ³	отсутствие	не обнаружена	ГОСТ 31955-2012 п.8.1,п.8.2,п.8.3, п.9

Данные результаты касаются только образцов, подвергнутых испытаниям. Испытательная лаборатория несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением информации, предоставленной заказчиком. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен и тиражирован без разрешения испытательной лаборатории.

Руководитель испытательной
лаборатории

Инженер



(Handwritten signature)

подпись

(Handwritten signature)

подпись

Н.П. Денюгина
инициалы, фамилия

Е.П.Иглина
инициалы, фамилия

Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации,
метрологии и испытаний в Кировской области»
(ФБУ «Кировский ЦСМ»)

Испытательная лаборатория состава и свойств веществ и материалов
Юридический адрес испытательной лаборатории и место осуществления лабораторной деятельности:
610035, г. Киров, ул. Ивана Попова, 9 тел. (8332) 36-84-33, факс (8332) 36-84-33, E-mail: ii@kirovscsm.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ П 817/1224 «10» апреля 2023 г.

1. Наименование заказчика, юридический адрес	ООО «НКС», (Нагорские коммунальные системы), Кировская область, п.Нагорск, ул.Труда д.13
2. Наименование образца (пробы)	Вода из скважины № 32817, п.Нагорск, ул. Гаражная
3. Дата отбора образца	06 апреля 2023
4. Отбор образца произведен	Представителем ООО «НКС»
5. Количество (объем) для испытаний	0,5 л
6. НД, устанавливающий нормативные требования	СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
7. Дата поступления образцов в испытательную лабораторию	06 апреля 2023, образцы доставлены автотранспортом в изотермическом контейнере (температура +2 °С + 6 °С)
8. Цель отбора	Производственный контроль
9. Дата проведения испытаний	06.04.2023 – 10.04.2023
10. Условия проведения испытаний	Температура 20±5 ⁰ С, влажность 30-80 %
11. Результаты испытаний	Приведены в таблице (см. лист 2)

Результаты испытаний к протоколу № П 817/1224

Наименование образца	Наименование контролируемого показателя	Единицы измерения	Допустимое значение показателя	Результат исследования	НД на методы контроля
Вода питьевая	Микробиологические показатели				
	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	КОЕ/ 1 см ³	не более 100	1	МУК 4.2.1018-2001 п.8.3
	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/ 100 см ³	отсутствие	отсутствуют	МУК 4.2.1018-2001 п.8.4
	Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/ 100 см ³	отсутствие	не обнаружена	ГОСТ 31955-2012 п.8.1,п.8.2,п.8.3, п.9

Данные результаты касаются только образцов, подвергнутых испытаниям. Испытательная лаборатория несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением информации, предоставленной заказчиком. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен и тиражирован без разрешения испытательной лаборатории.

Руководитель испытательной
лаборатории

Инженер



[Handwritten signature]
ПОДПИСЬ

[Handwritten signature]
ПОДПИСЬ

Н.П. Денюгина
инициалы, фамилия

Е.П.Иглина
инициалы, фамилия

Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации,
метрологии и испытаний в Кировской области»
(ФБУ «Кировский ЦСМ»)

Испытательная лаборатория состава и свойств веществ и материалов
Юридический адрес испытательной лаборатории и место осуществления лабораторной деятельности:
610035, г. Киров, ул. Ивана Попова, 9 тел. (8332) 36-84-33, факс (8332) 36-84-33, E-mail: il@kirovcsm.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ П 817/1225 «10» апреля 2023 г.

1. Наименование заказчика, юридический адрес	ООО «НКС», (Нагорские коммунальные системы), Кировская область, п.Нагорск, ул.Труда д.13
2. Наименование образца (пробы)	Вода из сквижины № 37786, п.Нагорск, КРС
3. Дата отбора образца	06 апреля 2023
4. Отбор образца произведен	Представителем ООО «НКС»
5. Количество (объем) для испытаний	0,5 л
6. НД, устанавливающий нормативные требования	СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
7. Дата поступления образцов в испытательную лабораторию	06 апреля 2023, образцы доставлены автотранспортом в изотермическом контейнере (температура +2 °С + 6 °С)
8. Цель отбора	Производственный контроль
9. Дата проведения испытаний	06.04.2023 – 10.04.2023
10. Условия проведения испытаний	Температура 20±5°С, влажность 30-80 %
11. Результаты испытаний	Приведены в таблице (см. лист 2)

Результаты испытаний к протоколу № П 817/1225

Наименование образца	Наименование контролируемого показателя	Единицы измерения	Допустимое значение показателя	Результат исследования	ИД на методы контроля
Вода питьевая	Микробиологические показатели				
	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	КОЕ/ 1 см ³	не более 100	1	МУК 4.2.1018-2001 п.8.3
	Обобщенные колиформные бактерии <i>Escherichia coli</i> (E.coli)	КОЕ/ 100 см ³	отсутствие	отсутствуют	МУК 4.2.1018-2001 п.8.4
	<i>Escherichia coli</i> (E.coli)	КОЕ/ 100 см ³	отсутствие	не обнаружена	ГОСТ 31955-2012 п.8.1, п.8.2, п.8.3, п.9

Данные результаты касаются только образцов, подвергнутых испытаниям. Испытательная лаборатория несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением информации, предоставленной заказчиком. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен и тиражирован без разрешения испытательной лаборатории.

Руководитель испытательной
лаборатории
Инженер




_____ ПОДПИСЬ


_____ ПОДПИСЬ

Н.П. Демьгина
инициалы, фамилия

Е.П. Иглина
инициалы, фамилия

Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Кировской области»

(ФБУ «Кировский ЦСМ»)

Испытательная лаборатория состава и свойств веществ и материалов

Юридический адрес испытательной лаборатории и место осуществления лабораторной деятельности:
610035, г. Киров, ул. Ивана Попова, 9 тел. (8332) 36-84-33, факс (8332) 36-84-33, E-mail: il@kirovcsm.ru

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ П 817/1226 «10» апреля 2023 г.

1. Наименование заказчика, юридический адрес	ООО «НКС», (Нагорские коммунальные системы), Кировская область, п.Нагорск, ул.Труда д.13
2. Наименование образца (пробы)	Вода из скважины № 72478, п.Нагорск, ул.Спортивная
3. Дата отбора образца	06 апреля 2023
4. Отбор образца произведен	Представителем ООО «НКС»
5. Количество (объем) для испытаний	0,5 л
6. НД, устанавливающий нормативные требования	СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
7. Дата поступления образцов в испытательную лабораторию	06 апреля 2023, образцы доставлены автотранспортом в изотермическом контейнере (температура +2 °С + 6 °С)
8. Цель отбора	Производственный контроль
9. Дата проведения испытаний	06.04.2023 – 10.04.2023
10. Условия проведения испытаний	Температура 20±5 ⁰ С, влажность 30-80 %
11. Результаты испытаний	Приведены в таблице (см. лист 2)

Результаты испытаний к протоколу № П 817/1226

Наименование образца	Наименование контролируемого показателя	Единицы измерения	Допустимое значение показателя	Результат исследования	НД на методы контроля
Вода питьевая	Микробиологические показатели				
	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	KOE/ 1 см ³	не более 100	1	МУК 4.2.1018-2001 п.8.3
	Обобщенные колиформные бактерии	KOE/ 100 см ³	отсутствие	отсутствуют	МУК 4.2.1018-2001 п.8.4
	<i>Escherichia coli</i> (E.coli)	KOE/ 100 см ³	отсутствие	не обнаружена	ГОСТ 31955-2012 п.8.1,п.8.2,п.8.3, п.9

Данные результаты касаются только образцов, подвергнутых испытаниям. Испытательная лаборатория несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением информации, предоставленной заказчиком. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен и тиражирован без разрешения испытательной лаборатории.

Руководитель испытательной
лаборатории

Инженер



Подпись

подпись

Подпись

подпись

Н.П. Деньгина

инициалы, фамилия

Е.П.Иглина

инициалы, фамилия