

Управление Федеральной службы по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по
Костромской области

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области»)

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Свердлова ул., д. 23, г. Кострома, 156000, тел/факс 8 (4942) 31-20-97, central@fguz44.ru
Реквизиты: ОКПО 75621180 ОГРН 1054408631640 ИНН/КПП 4401053021/440101001

Уникальный номер записи в
Едином реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510668

УТВЕРЖДАЮ



Руководитель ИЛЦ

Н.С. Александрова

" 21" марта 2022 г.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 2449 от 21 марта 2022 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация городского поселения поселок Красное-на-Волге Красносельского муниципального района Костромской области

2. **Юридический адрес:** 157940, Костромская область, Красносельский район, пгт.Красное-на-Волге, Красная площадь, д.11.

Фактический адрес: 157940, Костромская область, Красносельский район, пгт.Красное-на-Волге, Красная площадь, д.11.

3. **Наименование образца (пробы):** Вода водопроводная холодная

4. **Место отбора:** Администрация городского поселения поселок Красное-на-Волге Красносельского муниципального района Костромской области, КО, Красносельский район, пгт. Красное-на-Волге, мкр. Восточный, д.6

Точка отбора : кран, ввод в дом

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 15.03.2022 13:20

Ф.И.О., должность: Калинина Л. Я. помощник врача по общей гигиене ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области" в присутствии представителя объекта Смирновой-Ловыгиной Ю.А. ведущего инженера

Условия доставки: автотранспортом, в термоконтейнере

Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.03.2022 14:15

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".

6. **Дополнительные сведения:** Номер акта отбора (приёма) 1096

Цель исследований, основание: Заявка, договор № 11441 от 22.02.2021

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. **Код образца (пробы):** 011.02.22.2449

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Анализатор жидкости Анион 4100	547	С-БЮ/20-08-2021/88122356 от 20.08.2021	19.08.2022

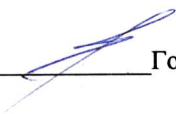
2	Анализатор жидкости" Флюорат 02-4М"	9162	С-БЮ/22-06-2021/73625183 от 22.06.2021	21.06.2022
3	Атомно-абсорбционный спектрометр "КВАНТ-АФА-А"	289	С-БЮ/22-06-2021/73316412 от 21.06.2021	20.06.2022
4	Спектрофотометр ПЭ-5400 УФ	1084	С-БЮ/13-04-2021/57479435 от 13.04.2021	12.04.2022

10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Дата поступления 15.03.2022 15:30 Внутрилабораторный номер пробы 2449 - 1583 Место осуществления деятельности: санитарно-гигиеническая лаборатория, 156000, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 23, корп. 3 дата начала испытаний 15.03.2022 15:30 дата выдачи результата 18.03.2022 14:13					
1	Вкус и привкус	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-16
2	Запах при 20° С	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-16
3	Запах при 60° С	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-16
4	Цветность	градус цветности (Сг)	14,6	не более 20	ГОСТ 31868 метод Б
5	Мутность (по формазину)	ЕМФ	менее 0,5	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Дата поступления 15.03.2022 15:30 Внутрилабораторный номер пробы 2449 - 1583 Место осуществления деятельности: санитарно-гигиеническая лаборатория, 156000, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 23, корп. 3 дата начала испытаний 15.03.2022 15:30 дата выдачи результата 18.03.2022 14:13					
1	Водородный показатель	ед. рН	8,72	6 - 9	РД 52.24.495-2017
2	Бор (В, суммарно)	мг/дм ³	2,51	не более 0,5	ПНДФ 14.1:2:4.36-95
3	Марганец (Мп, суммарно)	мг/дм ³	менее 0,01	не более 0,1	ПНДФ 14.1:2:4.139-98
4	Железо	мг/дм ³	менее 0,01	не более 0,3	ПНДФ 14.1:2:4.139-98
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Дата поступления 15.03.2022 14:25 Внутрилабораторный номер пробы 2449 - 2372 Место осуществления деятельности: микробиологическая лаборатория, 156000, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 23, корп. 3 дата начала испытаний 15.03.2022 14:35 дата выдачи результата 16.03.2022 10:21					
1	E. coli	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
2	Общее микробное число	КОЕ/см ³	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Гогина С. Н., техник-химик

Управление Федеральной службы по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по
Костромской области

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области»)
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Свердлова ул., д. 23, г. Кострома, 156000, тел/факс 8 (4942) 31-20-97, central@fguz44.ru
Реквизиты: ОКПО 75621180 ОГРН 1054408631640 ИНН/КПП 4401053021/440101001

Уникальный номер записи в
Едином реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510668

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Н.С. Александрова

м.п.

" 21" марта 2022 г.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 2450 от 21 марта 2022 г.



1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация городского поселения поселок Красное-на-Волге Красносельского муниципального района Костромской области

2. **Юридический адрес:** 157940, Костромская область, Красносельский район, пгт.Красное-на-Волге, Красная площадь, д.11.

Фактический адрес: 157940, Костромская область, Красносельский район, пгт.Красное-на-Волге, Красная площадь, д.11.

3. **Наименование образца (пробы):** Вода водопроводная холодная

4. **Место отбора:** Администрация городского поселения поселок Красное-на-Волге Красносельского муниципального района Костромской области, КО, Красносельский район, пгт. Красное-на-Волге, ул. Пушкина, д.18

Точка отбора : водоразборная колонка

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 15.03.2022 13:35

Ф.И.О., должность: Калинина Л. Я. помощник врача по общей гигиене ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области" в присутствии представителя объекта Смирновой-Ловыгиной Ю.А. ведущего инженера

Условия доставки: автотранспортом, в термоконтейнере

Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.03.2022 14:15

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".

6. **Дополнительные сведения:** Номер акта отбора (приёма) 1096

Цель исследований, основание: Заявка, договор № 11441 от 22.02.2021

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. **Код образца (пробы):** 011.02.22.2450

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Анализатор жидкости Анион 4100	547	С-БЮ/20-08-2021/88122356 от 20.08.2021	19.08.2022

2	Анализатор жидкости" Флюорат 02-4М"	9162	С-БЮ/22-06-2021/73625183 от 22.06.2021	21.06.2022
3	Атомно-абсорбционный спектрометр "КВАНТ-АФА-А"	289	С-БЮ/22-06-2021/73316412 от 21.06.2021	20.06.2022
4	Спектрофотометр ПЭ-5400 УФ	1084	С-БЮ/13-04-2021/57479435 от 13.04.2021	12.04.2022

10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Дата поступления 15.03.2022 14:30 Внутрилабораторный номер пробы 2450 - 1584					
Место осуществления деятельности: санитарно-гигиеническая лаборатория, 156000, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 23, корп. 3 дата начала испытаний 15.03.2022 14:30 дата выдачи результата 18.03.2022 14:20					
1	Вкус и привкус	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-16
2	Запах при 20° С	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-16
3	Запах при 60° С	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-16
4	Цветность	градус цветности (Сг)	6,2	не более 20	ГОСТ 31868 метод Б
5	Мутность (по формазину)	ЕМФ	8,05	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Дата поступления 15.03.2022 14:30 Внутрилабораторный номер пробы 2450 - 1584					
Место осуществления деятельности: санитарно-гигиеническая лаборатория, 156000, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 23, корп. 3 дата начала испытаний 15.03.2022 14:30 дата выдачи результата 18.03.2022 14:20					
1	Водородный показатель	ед. рН	7,24	6 - 9	РД 52.24.495-2017
2	Бор (В, суммарно)	мг/дм3	0,072	не более 0,5	ПНДФ 14.1:2:4.36-95
3	Марганец (Мп, суммарно)	мг/дм3	0,18	не более 0,1	ПНДФ 14.1:2:4.139-98
4	Железо	мг/дм3	0,70	не более 0,3	ПНДФ 14.1:2:4.139-98
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Дата поступления 15.03.2022 14:25 Внутрилабораторный номер пробы 2450 - 2373					
Место осуществления деятельности: микробиологическая лаборатория, 156000, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 23, корп. 3 дата начала испытаний 15.03.2022 14:35 дата выдачи результата 16.03.2022 10:24					
1	E. coli	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
2	Общее микробное число	КОЕ/см3	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Гогина С. Н., техник-химик

Управление Федеральной службы по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по
Костромской области

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области»)
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Свердлова ул., д. 23, г. Кострома, 156000, тел/факс 8 (4942) 31-20-97, central@fguz44.ru
Реквизиты: ОКПО 75621180 ОГРН 1054408631640 ИНН/КПП 4401053021/440101001

Уникальный номер записи в
Едином реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510668

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Н.С. Александрова

" 21" марта 2022 г.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 2447 от 21 марта 2022 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация городского поселения поселок Красное-на-Волге Красносельского муниципального района Костромской области

2. **Юридический адрес:** 157940, Костромская область, Красносельский район, пгт.Красное-на-Волге, Красная площадь, д.11.

Фактический адрес: 157940, Костромская область, Красносельский район, пгт.Красное-на-Волге, Красная площадь, д.11.

3. **Наименование образца (пробы):** Вода водопроводная холодная

4. **Место отбора:** Администрация городского поселения поселок Красное-на-Волге Красносельского муниципального района Костромской области, КО, Красносельский район, пгт. Красное-на-Волге, ул. Советская,71

Точка отбора : водоразборная колонка

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 15.03.2022 12:50

Ф.И.О., должность: Калинина Л. Я. помощник врача по общей гигиене ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области" в присутствии представителя объекта Смирновой-Ловыгиной Ю.А. ведущего инженера

Условия доставки: автотранспортом, в термоконтейнере

Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.03.2022 14:15

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".

6. **Дополнительные сведения:** Номер акта отбора (приёма) 1096

Цель исследований, основание: Заявка, договор № 11441 от 22.02.2021

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. **Код образца (пробы):** 011.02.22.2447

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Анализатор жидкости Анион 4100	547	С-БЮ/20-08-2021/88122356 от 20.08.2021	19.08.2022

2	Анализатор жидкости" Флюорат 02-4М"	9162	С-БЮ/22-06-2021/73625183 от 22.06.2021	21.06.2022
3	Атомно-абсорбционный спектрометр "КВАНТ-АФА-А"	289	С-БЮ/22-06-2021/73316412 от 21.06.2021	20.06.2022
4	Спектрофотометр ПЭ-5400 УФ	1084	С-БЮ/13-04-2021/57479435 от 13.04.2021	12.04.2022

10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Дата поступления 15.03.2022 14:30 Внутрилабораторный номер пробы 2447 - 1581 Место осуществления деятельности: санитарно-гигиеническая лаборатория, 156000, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 23, корп. 3 дата начала испытаний 15.03.2022 14:30 дата выдачи результата 18.03.2022 14:04					
1	Вкус и привкус	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-16
2	Запах при 20° С	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-16
3	Запах при 60° С	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-16
4	Цветность	градус цветности (Сг)	2,1	не более 20	ГОСТ 31868 метод Б
5	Мутность (по формазину)	ЕМФ	0,68	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Дата поступления 15.03.2022 14:30 Внутрилабораторный номер пробы 2447 - 1581 Место осуществления деятельности: санитарно-гигиеническая лаборатория, 156000, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 23, корп. 3 дата начала испытаний 15.03.2022 14:30 дата выдачи результата 18.03.2022 14:04					
1	Водородный показатель	ед. рН	8,74	6 - 9	РД 52.24.495-2017
2	Бор (В, суммарно)	мг/дм3	2,34	не более 0,5	ПНДФ 14.1:2:4.36-95
3	Марганец (Мп, суммарно)	мг/дм3	менее 0,01	не более 0,1	ПНДФ 14.1:2:4.139-98
4	Железо	мг/дм3	менее 0,01	не более 0,3	ПНДФ 14.1:2:4.139-98
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Дата поступления 15.03.2022 14:25 Внутрилабораторный номер пробы 2447 - 2370 Место осуществления деятельности: микробиологическая лаборатория, 156000, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 23, корп. 3 дата начала испытаний 15.03.2022 14:35 дата выдачи результата 17.03.2022 09:31					
1	E. coli	КОЕ/100см3	8	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
2	Общее микробное число	КОЕ/см3	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см3	8	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Гогина С. Н., техник-химик

Управление Федеральной службы по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по
Костромской области

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области»)
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Свердлова ул., д. 23, г. Кострома, 156000, тел/факс 8 (4942) 31-20-97, central@fguz44.ru
Реквизиты: ОКПО 75621180 ОГРН 1054408631640 ИНН/КПП 4401053021/440101001

Уникальный номер записи в
Едином реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001.510668

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Н.С. Александрова

"21" марта 2022 г.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 2448 от 21 марта 2022 г.



1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация городского поселения поселок Красное-на-Волге Красносельского муниципального района Костромской области

2. Юридический адрес: 157940, Костромская область, Красносельский район, пгт.Красное-на-Волге, Красная площадь, д.11.

Фактический адрес: 157940, Костромская область, Красносельский район, пгт.Красное-на-Волге, Красная площадь, д.11.

3. Наименование образца (пробы): Вода водопроводная холодная

4. Место отбора: Администрация городского поселения поселок Красное-на-Волге Красносельского муниципального района Костромской области, КО, Красносельский район, пгт. Красное-на-Волге, ул. Садовая,2
Точка отбора : водоразборная колонка

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 15.03.2022 13:00

Ф.И.О., должность: Калинина Л. Я. помощник врача по общей гигиене ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Костромской области" в присутствии представителя объекта Смирновой-Ловыгиной Ю.А. ведущего инженера

Условия доставки: автотранспортом, в термоконтейнере

Дата и время доставки в ИЛЦ: 15.03.2022 14:15

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб",
ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".

6. Дополнительные сведения: Номер акта отбора (приёма) 1096
Цель исследований, основание: Заявка, договор № 11441 от 22.02.2021

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 011.02.22.2448

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Анализатор жидкости Анион 4100	547	С-БЮ/20-08-2021/88122356 от 20.08.2021	19.08.2022

2	Анализатор жидкости" Флюорат 02-4М"	9162	С-БЮ/22-06-2021/73625183 от 22.06.2021	21.06.2022
3	Атомно-абсорбционный спектрометр "КВАНТ-АФА-А"	289	С-БЮ/22-06-2021/73316412 от 21.06.2021	20.06.2022
4	Спектрофотометр ПЭ-5400 УФ	1084	С-БЮ/13-04-2021/57479435 от 13.04.2021	12.04.2022

10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Дата поступления 15.03.2022 14:30 Внутрилабораторный номер пробы 2448 - 1582 Место осуществления деятельности: санитарно-гигиеническая лаборатория, 156000, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 23, корп. 3 дата начала испытаний 15.03.2022 14:30 дата выдачи результата 18.03.2022 14:10					
1	Вкус и привкус	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-16
2	Запах при 20° С	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-16
3	Запах при 60° С	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-16
4	Цветность	градус цветности (Сг)	12,2	не более 20	ГОСТ 31868 метод Б
5	Мутность (по формазину)	ЕМФ	29,03	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Дата поступления 15.03.2022 14:30 Внутрилабораторный номер пробы 2448 - 1582 Место осуществления деятельности: санитарно-гигиеническая лаборатория, 156000, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 23, корп. 3 дата начала испытаний 15.03.2022 14:30 дата выдачи результата 18.03.2022 14:10					
1	Водородный показатель	ед. рН	7,25	6 - 9	РД 52.24.495-2017
2	Бор (В, суммарно)	мг/дм3	0,072	не более 0,5	ПНДФ 14.1:2:4.36-95
3	Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм3	0,19	не более 0,1	ПНДФ 14.1:2:4.139-98
4	Железо	мг/дм3	2,58	не более 0,3	ПНДФ 14.1:2:4.139-98
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Дата поступления 15.03.2022 14:25 Внутрилабораторный номер пробы 2448 - 2371 Место осуществления деятельности: микробиологическая лаборатория, 156000, г. Кострома, ул. Свердлова, д. 23, корп. 3 дата начала испытаний 15.03.2022 14:35 дата выдачи результата 16.03.2022 10:21					
1	E. coli	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
2	Общее микробное число	КОЕ/см3	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Гогина С. Н., техник-химик