

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике"
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике" в городе Сарапуле
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: УР, г. Ижевск, ул. Кирова, 46
Фактический адрес: УР, г. Сарапул, ул. Азина, 29
Телефон, факс: (341-47) 4-03-90, 4-03-93
ОКПО 05342685, ОГРН 1051800458962
ИНН/КПП 1831102821/182702001

Номер записи в реестре аккредитованных лиц:
№ РОСС RU.0001.511011
дата внесения 20.05.2015

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 1634 от 25.05.2020

Наименование пробы : Вода питьевая
Пробы направлены: ООО " Центр экологических разработок и мониторинга"
Удмуртская Республика , г. Сарапул, ул. Азина, 31
Дата и время отбора пробы : 20.05.2020 08 ч. 10 мин.
Дата и время доставки пробы : 20.05.2020 14 ч. 30 мин.
Сотрудник, отобравший пробы: директор ООО" ЦЭРиМ" Шафеева Л.Р.
Цель отбора: Производственный контроль
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы :
Первомайское МУ ПП " Коммун-сервис"
Удмуртская Республика , Киясовский район, с. Киясово, ул. Подлесная, 25
Объект, где производился отбор пробы :
Первомайское МУ ПП " Коммун-сервис"
Удмуртская Республика , Киясовский район, с. Киясово, ул. Юбилейная,
арт. скважина № И 1290
Код пробы (образца): В 02 20 479 13 1
Тара, упаковка: стерильная стеклянная емкость объемом 0,5 л.
НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012
НД на объем лабораторных исследований и их оценку:
СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
Условия транспортировки: автотранспорт, термосумка
Дополнительные сведения: пробы доставил директор ООО" ЦЭРиМ" Шафеева Л.Р. ,
Исполнитель не несет ответственность за правильность отбора и доставки проб в ИЛЦ
Акт отбора: № 479 от 20.05.2020 г.
Основание для отбора: заявление № 368/2 от 13.05.2020 г.
Лицо ответственное за составление данного протокола:

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Техник Осипова О.Н.

Н.Н.Оганян

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
 2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра
- Протокол составлен в 3 экземплярах

общее количество страниц 2: страница 1



Код пробы: В 02 20 479 13 1

Бактериологическая лаборатория

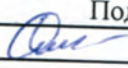
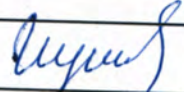
Дата поступления пробы: 20.05.2020 14 ч. 40 мин.

Дата начала исследования: 20.05.2020 15 ч. 12 мин.

Дата окончания исследования: 23.05.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант Ожгихина Р.М.	
Заведующая бактериологической лабораторией врач-бактериолог Пушина В.И.	

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике"
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике" в городе Сарапуле
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: УР, г. Ижевск, ул. Кирова, 46
Фактический адрес: УР, г. Сарапул, ул. Азина, 29
Телефон, факс: (341-47) 4-03-90, 4-03-93
ОКПО 05342685. ОГРН 1051800458962
ИНН/КПП 1831102821/182702001

Номер записи в реестре аккредитованных лиц:
№ РОСС RU.0001.511011
дата внесения 20.05.2015

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 1635-1640 от 22.05.2020

Наименование пробы : Вода питьевая
Пробы направлены: ООО " Центр экологических разработок и мониторинга"

Удмуртская Республика , г. Сарапул, ул. Азина, 31

Дата и время отбора пробы : 20.05.2020 08 ч. 35 мин.- 12 ч. 25 мин.

Дата и время доставки пробы : 20.05.2020 14 ч. 30 мин.

Сотрудник, отобравший пробы: директор ООО" ЦЭРиМ" Шафеева Л.Р.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, в которого отбирались пробы :

Первомайское МУ ПП " Коммун-сервис"

Удмуртская Республика , Киясовский район, с. Киясово, ул. Подлесная, 25

Объект, где производился отбор пробы :

Первомайское МУ ПП " Коммун-сервис"

УР , Киясовский район . с. Киясово: арт. скважина № И-1373;арт. скважина № И 2585;

арт. скважина № 2947;арт.скважина № 1673 ;арт.скважина № 135;

арт.скважина № 2463, с. Подгорное, ул. Луговая

Код пробы (образца): В 02 20 479 13 2- В 02 20 479 13 7

Тара, упаковка: стерильная стеклянная емкость объемом 0,5 л

НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012.ГОСТ 31861-2012

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

ГОСТ 2761-84 "Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения"

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Условия транспортировки: автотранспорт, термосумка

Дополнительные сведения: пробы доставил директор ООО" ЦЭРиМ" Шафеева Л.Р. ,

Исполнитель не несет ответственность за правильность отбора и доставки проб в ИЛЦ

Акт отбора: № 479 от 20.05.2020 г.

Основание для отбора: заявление № 368/2 от 13.05.2020 г.

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта: директор Первомайское МУПП "Коммун-Сервис" Камашев А.Ю.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Руководитель (заместитель)ИЛЦ:

М.П.

Техник Донских Н.Н.



Н.Н.Оганян

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
 2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра
- Протокол составлен в 3 экземплярах

Код пробы: В 02 20 479 13 2-
В 02 20 479 13 7

Бактериологическая лаборатория					
Дата поступления пробы: 20.05.2020 14 ч. 40 мин.					
Дата начала исследования: 20.05.2020 15 ч. 15 мин. - 15 ч. 32 мин.					
Дата окончания исследования: 21.05.2020					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
Рег. №: 1392 - Вода подземных источников : арт. скважина № И-1373, с.Киясово					
1	Общее микробное число	менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
Рег. №: 1393 - Вода подземных источников арт. скважина № И 2585, с.Киясово					
4	Общее микробное число	менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.
5	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
6	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
Рег. №: 1394 - Вода подземных источников : арт. скважина № 2947, с. Киясово					
7	Общее микробное число	менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.
8	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
9	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
Рег. №: 1395 - Вода подземных источников : арт.скважина № 1673					
10	Общее микробное число	менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.
11	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
12	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
Рег. №: 1396 - Вода подземных источников : арт.скважина №135 с.Киясово, ул.Запольская, 15					
13	Общее микробное число	менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.

протокол № 1635-1640 от 22.05.2020

14	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
15	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
Рег. №: 1397 - Вода подземных источников : арт.скважина № 2463, с. Подгорное, ул. Луговая					
16	Общее микробное число	менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.
17	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
18	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Фельдшер-лаборант Ожгихина Р.М.					
Заведующая бактериологической лабораторией врач-бактериолог Пушина В.И.					

общее количество страниц 3: страница 3

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике"
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике" в городе Сарапуле
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: УР, г. Ижевск, ул. Кирова, 46
Фактический адрес: УР, г. Сарапул, ул. Азина, 29
Телефон, факс: (341-47) 4-03-90, 4-03-93
ОКПО 05342685, ОГРН 1051800458962
ИНН/КПП 1831102821/182702001

Номер записи в реестре аккредитованных лиц:
№ РОСС RU.0001.511011
дата внесения 20.05.2015

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 1641-1646 от 22.05.2020

Наименование пробы : Вода питьевая
Пробы направлены: ООО " Центр экологических разработок и мониторинга"
Удмуртская Республика , г. Сарапул, ул. Азина, 31
Дата и время отбора пробы : 20.05.2020 10 ч. 35 мин. 12 ч. 25 мин.
Дата и время доставки пробы : 20.05.2020 14 ч. 30 мин.
Сотрудник, отобравший пробы: директор ООО" ЦЭРиМ" Шафеева Л.Р.
Цель отбора: Производственный контроль
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого
отбирались пробы : Первомайское МУ ПП " Коммун-сервис"
Удмуртская Республика , Киясовский район, с. Киясово, ул. Подлесная, 25
Объект, где производился отбор пробы :
Первомайское МУ ПП " Коммун-сервис"
Удмуртская Республика , Киясовский район: арт.скважина № 3248, с. Подгорное, ул. Луговая;
арт.скважина № 2464 с. Подгорное , ул. Луговая ; арт.скважина № 2625, д. Атабаево, ул. Советская;
арт.скважина № 1408, д. Атабаево; арт.скважина № 2236 д. Атабаево, ул. Дмитрова;
арт.скважина № 405 д. Данилово
Код пробы (образца): В 02 20 479 13 8- В 02 20 479 13 13
Тара, упаковка: стерильная стеклянная емкость объемом 0,5 л
НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012
НД на объем лабораторных исследований и их оценку:
ГОСТ 2761-84 "Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения"
СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды
централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические
требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
Условия транспортировки: автотранспорт, термосумка
Дополнительные сведения: пробы доставил директор ООО" ЦЭРиМ" Шафеева Л.Р. ,
Исполнитель не несет ответственность за правильность
отбора и доставки проб в ИЛЦ

Акт отбора: № 479 от 20.05.2020 г.

Основание для отбора: заявление № 368/2 от 13.05.2020 г.

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта: директор Первомайское МУПП
"Коммун-Сервис" Камашев А.Ю.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Техник Донских Н.Н.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Н.Н.Оганян

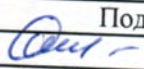
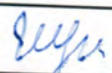
1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
 2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра
- Протокол составлен в 3 экземплярах

общее количество страниц 3: страница 1

Код пробы: В 02 20 479 13 8 -
В 02 20 479 13 13

Бактериологическая лаборатория					
Дата поступления пробы: 20.05.2020 14 ч. 40 мин.					
Дата начала исследования: 20.05.2020 15 ч. 35 мин. - 15 ч. 52 мин.					
Дата окончания исследования: 21.05.2020					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
Рег. №: 1398 - Вода подземных источников : арт.скважина № 3248,с. Подгорное, ул. Луговая					
1	Общее микробное число	5	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
Рег. №: 1399 - Вода подземных источников : арт.скважина № 2464 с.Подгорное , ул.Луговая					
4	Общее микробное число	3	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.
5	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
6	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
Рег. №: 1400 - Вода подземных источников : арт.скважина № 2625,д. Атабаево, ул. Советская					
7	Общее микробное число	1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.
8	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
9	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
Рег. №: 1401 - Вода подземных источников : арт.скважина № 1408, д. Атабаево					
10	Общее микробное число	менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.
11	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
12	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
Рег. №: 1402 - Вода подземных источников : арт.скважина № 2236 д. Атабаево, ул. Дмитрова					
13	Общее микробное число	менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.

протокол № 1641-1646 от 22.05.2020

14	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
15	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
Рег. №: 1403 - Вода подземных источников : арт.скважина № 405 д. Данилово					
16	Общее микробное число	менее 1	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.
17	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
18	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Фельдшер-лаборант Ожгихина Р.М.					
Заведующая бактериологической лабораторией врач-бактериолог Пушина В.И.					

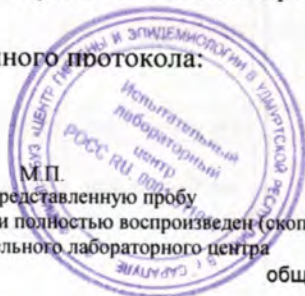
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике"
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике" в городе Сарапуле
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: УР, г. Ижевск, ул. Кирова, 46
Фактический адрес: УР, г. Сарапул, ул. Азина, 29
Телефон, факс: (341-47) 4-03-90, 4-03-93
ОКПО 05342685. ОГРН 1051800458962
ИНН/КПП 1831102821/182702001

Номер записи в реестре аккредитованных лиц:
№ РОСС RU.0001.511011
дата внесения 20.05.2015

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 1647-1649 от 25.05.2020

Наименование пробы : Вода водоема
Пробы направлены: ООО " Центр экологических разработок и мониторинга"
Удмуртская Республика , г. Сарапул, ул. Азина, 31
Дата и время отбора пробы : 20.05.2020 09 ч. 20 мин.- 09 ч. 55 мин.
Дата и время доставки пробы : 20.05.2020 14 ч. 30 мин.
Сотрудник, отобравший пробы: директор ООО" ЦЭРиМ" Шафеева Л.Р.
Цель отбора: Производственный контроль
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы :
Первомайское МУ ПП " Коммун-сервис"
Удмуртская Республика , Киясовский район, с. Киясово, ул. Подлесная, 25
Объект, где производился отбор пробы :
Первомайское МУ ПП " Коммун-сервис"
Удмуртская Республика , Киясовский район: р. Киясовка, выше по течению 500 метров
р. Киясовка, место сброса;р. Киясовка, ниже по течению 250 метров
Код пробы (образца): В 02 20 480 3 1- В 02 20 480 3 3
Тара, упаковка: ПЭТ 1,5 л.
НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012,ГОСТ 31861-2012
НД на объем лабораторных исследований и их оценку:
СанПиН 2.1.5.980-00 "Гигиенические требования к охране поверхностных вод"
Условия транспортировки: автотранспорт, термосумка
Дополнительные сведения: пробы доставил директор ООО" ЦЭРиМ" Шафеева Л.Р. ,
Исполнитель не несет ответственность за правильность отбора и доставки проб в ИЛЦ
Акт отбора: № 480 от 20.05.2020 г.
Основание для отбора: заявление № 368/2 от 13.05.2020 г.
Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта: директор Первомайское МУПП
"Коммун- Сервис" Камашев А.Ю.
Лицо ответственное за составление данного протокола:
Руководитель (заместитель)ИЛЦ:
М.П.



Шафеева Л.Р.

Техник Донских Н.Н.

Н.Н.Оганян

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Протокол составлен в 3 экземплярах

общее количество страниц 2: страница 1

В 02 20 480 3 1,
В 02 20 480 3 2,
В 02 20 480 3 3


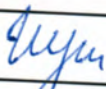
Код пробы:

Бактериологическая лаборатория					
Дата поступления пробы: 20.05.2020 14 ч. 40 мин.					
Дата начала исследования: 20.05.2020 15 ч. 00 мин. - 15 ч. 20 мин.					
Дата окончания исследования: 23.05.2020					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
Рег. №: 1404 - Вода водоема :р. Киясовка, выше по течению 500 метров					
1	Общие колиформные бактерии	менее 50	не более 500	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1884-04 п.2.8.
2	Колифаги	Не обнаружено	не более 10	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1884-04 п.2.9.
3	Термотолерантные колиформные бактерии	менее 50	не более 100	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1884-04 п.2.8.
4	Патогенные бактерии семейства Enterobacteriaceae рода Salmonella	Не обнаружено	не допускается	в 1 л	МУК 4.2.1884-04 п.2.10.2.6.
Рег. №: 1405 - Вода водоема II категории: р. Киясовка, место сброса					
5	Общие колиформные бактерии	менее 50	не более 500	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1884-04 п.2.8.
6	Колифаги	Не обнаружено	не более 10	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1884-04 п.2.9.
7	Термотолерантные колиформные бактерии	менее 50	не более 100	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1884-04 п.2.8.
8	Патогенные бактерии семейства Enterobacteriaceae рода Salmonella	Не обнаружено	не допускается	в 1 л	МУК 4.2.1884-04 п.2.10.2.6.
Рег. №: 1406 - Вода водоема II категории: р. Киясовка, ниже по течению 250 метров					
9	Общие колиформные бактерии	менее 50	не более 500	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1884-04 п.2.8.

протокол № 1647-1649 от 25.05.2020

10	Колифаги	Не обнаружено	не более 10	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1884-04 п.2.9.
11	Термотолерантные колиформные бактерии	менее 50	не более 100	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1884-04 п.2.8.
12	Патогенные бактерии семейства Enterobacteriaceae рода Salmonella	Не обнаружено	не допускается	в 1 л	МУК 4.2.1884-04 п.2.10.2.6.

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант Ожгихина Р.М.	
Заведующая бактериологической лабораторией врач-бактериолог Пушина В.И.	

общее количество страниц 3: страница 3

