

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99

E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н.Краснова, д. 84-А

Телефон, Факс: 8(84655) 2-44-82 ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/ 638132001

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Зам.руководителя ОИ, Главный врач филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области
в Сергиевском районе»

Ф. М. Рафиков

«16» ноября 2022

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «16» ноября 2022 г. № 1402

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний по исследованным органолептическим показателям вода
питьевая из распределительной сети холодная

2. Заказчик: ООО "Родник"

2.1. Юридический адрес:

Самарская область, Камышлинский район, с.
Камышла, ул.Победы,20

2.2 Фактический адрес:

Самарская область, Камышлинский район, с.
Камышла, ул.Победы,20

3. Изготовитель (разработчик):

ООО "Родник"

3.1. Юридический адрес:

Самарская область, Камышлинский район, с.
Камышла, ул.Победы,20

3.2 Фактический адрес:

Самарская область, Камышлинский район, с.
Камышла, ул.Победы,20

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

Заявление №30 от 28.01.2022 г.

Протокол лабораторных испытаний № 4049 от 16.11.2022 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат
аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 12.11.2015 г.)

Протокол лабораторных испытаний № 4050 от 16.11.2022 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат
аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 12.11.2015 г.)

Протокол лабораторных испытаний № 4051 от 16.11.2022 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.)

Протокол лабораторных испытаний № 4052 от 16.11.2022 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.)

Протокол лабораторных испытаний № 4053 от 16.11.2022 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.)

Протокол лабораторных испытаний № 4054 от 16.11.2022 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.)

Протокол лабораторных испытаний № 4055 от 16.11.2022 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.)

Протокол лабораторных испытаний № 4056 от 16.11.2022 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.)

Протокол лабораторных испытаний № 4057 от 16.11.2022 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.)

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлены протоколы лабораторного испытания 1. вода питьевая из распределительной сети холодная № 4049 ; 2. вода питьевая из распределительной сети холодная №4050; 3. вода питьевая из распределительной сети холодная №4051; 4. вода питьевая из распределительной сети холодная №4052; 5. вода питьевая из распределительной сети холодная №4053; 6. вода питьевая из распределительной сети холодная № 4054; 7. вода питьевая из распределительной сети холодная №4055; 8. вода питьевая из распределительной сети холодная №4056; 9. вода питьевая из распределительной сети холодная №4057 от 16.11.2022 г. ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе». Лабораторно-инструментальные исследования проведены на базе испытательного лабораторного центра бюджетного учреждения Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU. 0001. 513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.), расположенного по адресу: Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул.Н.Краснова, д.84-А Пробы на органолептические показатели отобраны по заявлению №30 от 28.01.2022 г. на объекте: ООО "Родник" Камышлинского района с. Новое Ермаково, с.Старое Ермаково, поселок

Чулпан, с.Балыкла, с. Степановка, с.Неклюдово, с. Никиткино, с. Старое
Усманово, с. Камышла.

Протокол 4049 от 16.11.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 729/426			
Цветность	3,5 ± 1,1	не более 20,0	градусы цветности (Cr-Co)
Мутность по формазину	<1,0	не более 2,6	ЕМФ

Протокол 4050 от 16.11.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 730/427			
Цветность	2,7 ± 0,8	не более 20	градусы цветности (Cr-Co)
Мутность по формазину	<1,0	не более 2,6	ЕМФ

Протокол 4051 от 16.11.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 731/428			
Цветность	4,0 ± 1,2	не более 20	градусы цветности (Cr-Co)
Мутность по формазину	<1,0	не более 2,6	ЕМФ

Протокол 4052 от 16.11.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 732/429			
Цветность	2,3 ± 1,0	не более 20	градусы цветности (Cr-Co)
Мутность по формазину	<1,0	не более 2,6	ЕМФ

Протокол 4053 от 16.11.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 733/430			
Цветность	3,7 ± 1,1	не более 20	градусы цветности (Cr-Co)
Мутность по формазину	<1,0	не более 2,6	ЕМФ

Протокол 4054 от 16.11.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
-------------------------	--	--------------------------------	----------

КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 734/431			
Цветность	4,5 ± 1,3	не более 20	градусы цветности (Cr-Co)
Мутность по формазину	<1,0	не более 2,6	ЕМФ

Протокол 4055 от 16.11.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 735/432			
Цветность	4,2 ± 1,3	не более 20	градусы цветности (Cr-Co)
Мутность по формазину	<1,0	не более 2,6	ЕМФ

Протокол 4056 от 16.11.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 736/433			
Цветность	4,9 ± 1,5	не более 20	градусы цветности (Cr-Co)
Мутность по формазину	<1,0	не более 2,6	ЕМФ

Протокол 4057 от 16.11.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 737/434			
Цветность	3,2 ± 1,0	не более 20	градусы цветности (Cr-Co)
Мутность по формазину	<1,0	не более 2,6	ЕМФ

Заключение по результатам испытаний

Результаты лабораторных испытаний по исследованным органолептическим показателям вода питьевая из распределительной сети холодная

Соответствуют

по исследованным органолептическим показателям требованиям СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания (таблица 3.1)

Врач по общей гигиене



Фролова И.В.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Данные юридического лица: 443079, г. Самара, проезд Георгия Митирева, д. 1
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: all@fguzsamo.ru, www.fguzsamo.ru
ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул.
Н.Краснова, д. 84-А
Телефон, Факс: : 8(84655) 2-44-82
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/ 638132001

Аттестат аккредитации (уникальный номер записи
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц)
№ РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц
12.11.2015 г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:
446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н.Краснова,
д. 84-А



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском
районе»

М.П. Самое Коновалова Н.М.

16.11.2022

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4049 от 16.11.2022

Код образца (пробы): 87780.1.09.11.22.B

1. Наименование образца (пробы):

вода питьевая из распределительной сети холодная

2. Заказчик:

ООО "Родник"

2.1 Юридический адрес:

Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

2.2 Фактический адрес:

Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

3. Изготовитель:*

ООО "Родник"

3.1 Юридический адрес:*

Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

3.2.Фактический адрес:*

Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

3.3 Дата и время изготовления:*

09.11.2022

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.

Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.

Протокол № 4049 от 16.11.2022

4. Дата и время* отбора образца (пробы):

09.11.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

09.11.2022 г.

6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:

Заявление №30 от 28.01.2022 Проба (образец) вода питьевая из распределительной сети холодная отобрана из ВРК по договору №34 от 28.01.2022 г. на объекте: ООО "Родник" по адресу: Самарская область, Камышлинский район, с. Неклюдово, ул. Центральная, д.2 . Проба (образец) доставлена автотранспортом. ИНН6369012230 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 09.11.2022 г.

7. Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):

старший мастер ООО "Родник" Хакимов Р.М. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 729/426			
Цветность	3,5 ± 1,1	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
Мутность по формазину	<1,0	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Баранова Н. И.
ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра*

Протокол № 4049 от 16.11.2022 Стр.2 из 2

Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Данные юридического лица: 443079, г. Самара, проезд Георгия Митирева, д. 1
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: all@fguzsamo.ru, www.fguzsamo.ru
ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул.
Н.Краснова, д. 84-А
Телефон, Факс: : 8(84655) 2-44-82
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/ 638132001

Аттестат аккредитации (уникальный номер записи
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц)
№ РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц
12.11.2015 г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:
446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н.Краснова,
д. 84-А

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском
районе»

М.П.

16.11.2022

Коновалова Н.М.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4050 от 16.11.2022

Код образца (пробы): 87781.1.09.11.22.В

1. Наименование образца (пробы):

вода питьевая из распределительной сети холодная

2. Заказчик:

ООО "Родник"

2.1 Юридический адрес:

Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

2.2 Фактический адрес:

Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

3. Изготовитель:*

ООО "Родник"

3.1 Юридический адрес:*

Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

3.2.Фактический адрес:*

Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

3.3 Дата и время изготовления:*

09.11.2022

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.

Протокол № 4050 от 16.11.2022

4. Дата и время* отбора образца (пробы):

09.11.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

09.11.2022 г.

6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:

Заявление №30 от 28.01.2022 Проба (образец) вода питьевая из распределительной сети холодная отобрана из ВРК по договору №34 от 28.01.2022 г. на объекте: ООО "Родник" по адресу: Самарская область, Камышлинский район, с. Никиткино, ул. Школьная, д.2. Проба (образец) доставлена автотранспортом. ИНН 6369012230 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 09.11.2022 г.

7. Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):

старший мастер ООО "Родник" Хакимов Р.М. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 730/427			
Цветность	2,7 ± 0,8	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
Мутность по формазину	<1,0	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Баранова Н. И.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра

Протокол № 4050 от 16.11.2022 Стр.2 из 2

Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Данные юридического лица: 443079, г. Самара, проезд Георгия Митирева, д. 1
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: all@fguzsamo.ru, www.fguzsamo.ru
ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул.
Н.Краснова, д. 84-А
Телефон, Факс: : 8(84655) 2-44-82
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/ 638132001

Аттестат аккредитации (уникальный номер записи
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц)
№ РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц
12.11.2015 г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:
446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н.Краснова,
д. 84-А

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском
районе»

М.П.

 Коновалова Н.М.
16.11.2022

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4051 от 16.11.2022

Код образца (пробы): 87782.1.09.11.22.В

1. Наименование образца (пробы):

вода питьевая из распределительной сети холодная

2. Заказчик:

ООО "Родник"

2.1 Юридический адрес:

Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

2.2 Фактический адрес:

Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

3. Изготовитель:*

ООО "Родник"

3.1 Юридический адрес:*

Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

3.2. Фактический адрес:*

Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

3.3 Дата и время изготовления:*

09.11.2022

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.

Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.

Протокол № 4051 от 16.11.2022

4. Дата и время* отбора образца (пробы):

09.11.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

09.11.2022 г.

6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:

Заявление №30 от 28.01.2022 Проба (образец) вода питьевая из распределительной сети холодная отобрана из ВРК по договору №34 от 28.01.2022 г. на объекте: ООО "Родник" по адресу: Самарская область, Камышлинский район, с. Старое Усманово, ул. Советская, д.4. Проба (образец) доставлена автотранспортом. ИНН6369012230 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 09.11.2022 г.

7. Ф.И.О., должность, отобравшего образец (пробу):

старший мастер ООО "Родник" Хакимов Р.М. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 731/428			
Цветность	4,0 ± 1,2	градусы цветности (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012
Мутность по формазину	<1,0	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016

*заполняется при необходимости

**Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Баранова Н. И.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра

Протокол № 4051 от 16.11.2022 Стр.2 из 2