

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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 4310**

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"
2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):
артскважина №1 61201921
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 8 час 25 мин 12 мая 2021 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
ст. мастер Кочетков А.Н.
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 9 час 20 мин 12 мая 2021 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №44/21 от 08.02.2021
10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
12. НД на продукцию:
-
13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Код образца **СТ 4310**

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола

Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"**

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ СТ 4311

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"
2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):
артскважина №2 61201922
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 8 час 55 мин 12 мая 2021 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
И.И. Мастер Кочетков А.Н.
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 9 час 53 мин 12 мая 2021 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №44/21 от 08.02.2021
10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
12. НД на продукцию:
7. ФИО
13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Код образца СТ 4311

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола

Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

391170

№ СТ 4313

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):
артскважина №4 61201923

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 9 час 35 мин 12 мая 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
ст. мастер Кочетков А.Н.

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 10 час 38 мин 12 мая 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №44/21 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике

11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:
-

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Код образца СТ 4313

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола

Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzп.ru


Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ


И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 4312**

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):

МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

артскважина №3 61201924

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 9 час 10 мин 12 мая 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

самодоставка

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

ст. мастер Кочетков А.Н.

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 10 час 10 мин 12 мая 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №44/21 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

проба доставлена в сумке-холодильнике

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

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

Код образца

СТ 4312

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола



Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)

функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 4314** от **14 мая 2021 г.**

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"
2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):
в/кран станции обезжелезивания после бактерицидной лампы
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 10 час 00 мин 12 мая 2021 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
ст. мастер Кочетков А.Н.
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 11 час 06 мин 12 мая 2021 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №44/21 от 08.02.2021
10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
12. НД на продукцию:
13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Код образца **СТ 4314**

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
2	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,1	0,3	мг/дм³	ГОСТ 4011-72

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола



Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)

функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ

№ СТ 4315

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"
2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):
колонка ул. Михайловская, д. 2
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 10 час 20 мин 12 мая 2021 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
ст. мастер Кочетков А.Н.
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 11 час 28 мин 12 мая 2021 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №44/21 от 08.02.2021
10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
12. НД на продукцию:
13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Код образца СТ 4315

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола



Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"**
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru
Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"
391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21СГ87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ СТ 4316

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"
2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):
колонка ул. Московская, д. 44
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 10 час 40 мин 12 мая 2021 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
Сти-мастер Кочетков А.Н.
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 11 час 50 мин 12 мая 2021 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №44/21 от 08.02.2021
10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
12. НД на продукцию:
13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Код образца СТ 4316

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола



Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)

функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник
И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 4317**

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"
 2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
 3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода
 4. Место, точка отбора (проведения измерений):
колонка ул. Советская, д. 18
 5. Дата и время проведения отбора (измерения): 10 час 55 мин 12 мая 2021 г.
 6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка
 7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
сти мастер Кочетков А.Н.
 8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 12 час 07 мин 12 мая 2021 г.
 9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №44/21 от 08.02.2021
 10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике
 11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
 12. НД на продукцию:
-
 13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- Код образца **СТ 4317**

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола



Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

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


**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"**
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru
Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"
391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21СГ87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

 И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ СТ 4318 от 14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"
 2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
 3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода
 4. Место, точка отбора (проведения измерений):
колонка ул. Рязанская, д. 65
 5. Дата и время проведения отбора (измерения): 11 час 15 мин 12 мая 2021 г.
 6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка
 7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
ст. мастер Кочетков А.Н.
 8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 12 час 29 мин 12 мая 2021 г.
 9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №44/21 от 08.02.2021
 10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике
 11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
 12. НД на продукцию:
-
 13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- Код образца СТ 4318

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола

Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

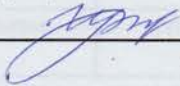
Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

 И.В. Цегельник
14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ СТ 4319 от 14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"
2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):
колонка ул. Уголок, д. 12
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 11 час 35 мин 12 мая 2021 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
Исти-мастер Кочетков А.Н.
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 12 час 51 мин 12 мая 2021 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №44/21 от 08.02.2021
10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
12. НД на продукцию:
ФИО: _____
13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Код образца СТ 4319

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола



Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru
Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"
391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 4320** от **14 мая 2021 г.**

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"
2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):
в/кран п. Классон, д. 2 А
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 12 час 20 мин 12 мая 2021 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
ст. мастер Кочетков А.Н.
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 13 час 41 мин 12 мая 2021 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №44/21 от 08.02.2021
10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
12. НД на продукцию:
-
13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Код образца **СТ 4320**

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола

Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru
Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"
391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 4321**

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):

МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

колонка с. Лещенка, л. Ендова, д. 78

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 12 час 45 мин 12 мая 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

самодоставка

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

ст. мастер Кочетков А.Н.

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 14 час 09 мин 12 мая 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №44/21 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

проба доставлена в сумке-холодильнике

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:

-

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

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

Код образца

СТ 4321

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола

Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 4322**

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):

МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

колонка с. Козловка, ул. Луговая, д. 36

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 13 час 00 мин 12 мая 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

самодоставка

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

ст. мастер Кочетков А.Н.

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 14 час 25 мин 12 мая 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №44/21 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

проба доставлена в сумке-холодильнике

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

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

Код образца **СТ 4322**

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

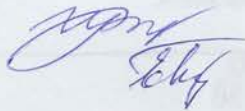
№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола



Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 4323**

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"
 2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
 3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода
 4. Место, точка отбора (проведения измерений):
колонка г. Михайлов, ул. Пролетарская, д. 22
 5. Дата и время проведения отбора (измерения): 13 час 20 мин 12 мая 2021 г.
 6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка
 7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
ст. мастер Кочетков А.Н.
 8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 14 час 48 мин 12 мая 2021 г.
 9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №44/21 от 08.02.2021
 10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике
 11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
 12. НД на продукцию:
-
 13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- Код образца **СТ 4323**

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола

Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"**
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 4323**

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"
2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):
колонка г. Михайлов, ул. Пролетарская, д. 22
5. Дата и время проведения отбора (измерения): **13 час 20 мин 12 мая 2021 г.**
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
ст. мастер Кочетков А.Н.
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: **14 час 48 мин 12 мая 2021 г.**
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №03/20 от 08.02.2021
10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
12. НД на продукцию:
-
13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Код образца **СТ 4323**

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола



Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru
Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"
391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ СТ 4322 от 14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"
2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):
колонка с. Козловка, ул. Луговая, д. 36
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 13 час 00 мин 12 мая 2021 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
ст. мастер Кочетков А.Н.
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 14 час 25 мин 12 мая 2021 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №03/20 от 08.02.2021
10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
12. НД на продукцию:
-
13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Код образца СТ 4322

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола



Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"**
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru
Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"
391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 4321**

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):

МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

колонка с. Лещенка, л. Ендова, д. 78

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 12 час 45 мин 12 мая 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

самодоставка

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

И.И. Мастер Кочетков А.Н.

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 14 час 09 мин 12 мая 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03/20 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

проба доставлена в сумке-холодильнике

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

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

Код образца

СТ 4321

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ



Цегельник И.В.

Ответственный за оформление протокола



кодификатор Петрашишена Е.А.

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"**

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ СТ 4320

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):

МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

в/кран п. Классон, д. 2 А

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 12 час 20 мин 12 мая 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

самодоставка

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

ст. мастер Кочетков А.Н.

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 13 час 41 мин 12 мая 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03/20 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

проба доставлена в сумке-холодильнике

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

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

Код образца

СТ 4320

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола

Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"**
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 4319**

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):

МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

колонка ул. Уголок, д. 12

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 11 час 35 мин 12 мая 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

самодоставка

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

ст. мастер Кочетков А.Н.

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 12 час 51 мин 12 мая 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03/20 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

проба доставлена в сумке-холодильнике

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:

-

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

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

Код образца

СТ 4319

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ



Цегельник И.В.

Ответственный за оформление протокола



кодификатор Петрашишена Е.А.

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru
Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"
391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ

№ СТ 4318

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):

МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

колонка ул. Рязанская, д. 65

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 11 час 15 мин 12 мая 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

самодоставка

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

ст. мастер Кочетков А.Н.

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 12 час 29 мин 12 мая 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03/20 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

проба доставлена в сумке-холодильнике

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

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

Код образца

СТ 4318

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола

Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru
Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"
391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ СТ 4317

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-бытовая и тепловая компания"
 2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
 3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода
 4. Место, точка отбора (проведения измерений):
колонка ул. Советская, д. 18
 5. Дата и время проведения отбора (измерения): 10 час 55 мин 12 мая 2021 г.
 6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка
 7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
ст. мастер Кочетков А.Н.
 8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 12 час 07 мин 12 мая 2021 г.
 9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №03/20 от 08.02.2021
 10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике
 11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
 12. НД на продукцию:
-
 13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- Код образца СТ 4317

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ



Цегельник И.В.

Ответственный за оформление протокола



кодификатор Петрашишена Е.А.

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"**
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru
Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"
391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 4316**

от

14 мая 2021 г.

015г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):

МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

колонка ул. Московская, д. 44

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 10 час 40 мин 12 мая 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

самодоставка

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

ст. мастер Кочетков А.Н.

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 11 час 50 мин 12 мая 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03/20 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

проба доставлена в сумке-холодильнике

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:

-

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

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

Код образца

СТ 4316

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ



Цегельник И.В.

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21СГ87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ СТ 4315

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):

МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

колонка ул. Михайловская, д. 2

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 10 час 20 мин 12 мая 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

самодоставка

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

ст. мастер Кочетков А.Н.

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 11 час 28 мин 12 мая 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03/20 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

проба доставлена в сумке-холодильнике

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:

-

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

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

Код образца

СТ 4315

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Цегельник И.В.

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru
Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"
391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ



И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 4314**

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"
 2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
 3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода
 4. Место, точка отбора (проведения измерений):
в/кран станции обезжелезивания после бактерицидной лампы
 5. Дата и время проведения отбора (измерения): 10 час 00 мин 12 мая 2021 г.
 6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка
 7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
ст. мастер Кочетков А.Н.
 8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 11 час 06 мин 12 мая 2021 г.
 9. Основание проведения испытания (исследования):
4. Моговор №03/20 от 08.02.2021
 10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике
 11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
 12. НД на продукцию:
-
 13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- Код образца **СТ 4314**

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
2	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,1	0,3	мг/дм³	ГОСТ 4011-72

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ



Цегельник И.В.

Ответственный за оформление протокола



кодификатор Петрашишена Е.А.

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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru
Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"
391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 4313**

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):

МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

артскважина №4 61201923

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 9 час 35 мин 12 мая 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

самодоставка

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

Исти-мастер Кочетков А.Н.

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 10 час 38 мин 12 мая 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03/20 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

проба доставлена в сумке-холодильнике

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

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

Код образца **СТ 4313**

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола

Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgje_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)

функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ

№ СТ 4312

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):

МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

артскважина №3 61201924

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 9 час 10 мин 12 мая 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

самодоставка

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

Исти-мастер Кочетков А.Н.

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 10 час 10 мин 12 мая 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03/20 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

проба доставлена в сумке-холодильнике

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

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

Код образца

СТ 4312

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ



Цегельник И.В.

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

14.05.2021



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ

№ СТ 4311

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"
2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):
артскважина №2 61201922
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 8 час 55 мин 12 мая 2021 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
ст. мастер Кочетков А.Н.
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 9 час 53 мин 12 мая 2021 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №03/20 от 08.02.2021
10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
12. НД на продукцию:
-
13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Код образца СТ 4311

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола

Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

 И.В. Цегельник

14.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 4310**

от

14 мая 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):

МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

артскважина №1 61201921

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 8 час 25 мин 12 мая 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

самодоставка

7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):

ст. мастер Кочетков А.Н.

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 9 час 20 мин 12 мая 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03/20 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

проба доставлена в сумке-холодильнике

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

12. НД на продукцию:

-

13. НД, регламентирующие допустимый уровень:

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

Код образца **СТ 4310**

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°C	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012 С 3-01
5	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола

Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")**

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 390046, г.Рязань, ул.Свободы, д.89 Тел/факс: (4912) 255802 E-mail: post62@cgerzn.ru

Место осуществления деятельности: функциональный отдел ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области в Старожиловском районе"

391170, Рязанская область, р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ



И.В. Цегельник

21.05.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ **СТ 4404** от **21 мая 2021 г.**

1. Наименование предприятия, организации (заказчик):
МУП "Энерго-сбытовая и тепловая компания"
2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):
в/кран станции обезжелезивания после бактерицидной лампы
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 9 час 00 мин 19 мая 2021 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
самодоставка
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
ст. мастер Кочетков А.Н.
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 9 час 59 мин 19 мая 2021 г.
9. Описание проведения испытания (исследования):
4. Договор №44/21 от 08.02.2021
10. Дополнительные сведения:
проба доставлена в сумке-холодильнике
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 56237-2014, ГОСТ 31942-2012
12. НД на продукцию:
13. НД, регламентирующие допустимый уровень:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Код образца **СТ 4404**

1. САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Цветность	менее 5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
2	Мутность (по каолину)	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
3	Железо общее	менее 0,1	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72

2. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед. изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	0	50	КОЕ/1 см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	отсутствие	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01

Заведующий ОЛИИИ

Ответственный за оформление протокола

Цегельник И.В.

кодификатор Петрашишена Е.А.