

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

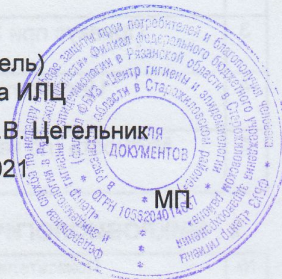
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21СГ87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельникя

22.09.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ СТ 7994 от 22 сентября 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 61201997 (391710, Рязанская область, Михайловский район, п. Классон)
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 8 час 10 мин 20 сентября 2021 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
старший мастер Рощин В.А.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
-
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 8 час 59 мин 20 сентября 2021 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №44/21 от 08.02.2021
10. Дополнительные сведения:
самодоставка
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 56237-2014
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 7994

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

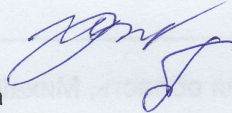
№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	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



И.В. Цегельник

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

22.09.2021

ДЛЯ
ДОКУМЕНТОВ

МП

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ

№ СТ 7995

от

22 сентября 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 61125333 (391710, Рязанская область, с. Лещенка)

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 8 час 30 мин 20 сентября 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

старший мастер Рощин В.А.

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

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 9 час 21 мин 20 сентября 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №44/21 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

самодоставка

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 56237-2014

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 7995

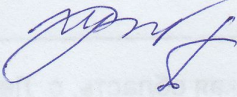
1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°C	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°C	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°C	1	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



И.В. Цегельник

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

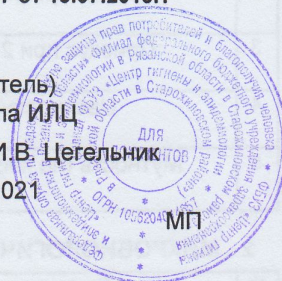
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

22.09.2021



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ

№ СТ 7996

от

22 сентября 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 61125334 (391710, Рязанская область, Михайловский район, с. Козловка)
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 8 час 45 мин 20 сентября 2021 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
старший мастер Рощин В.А.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
-
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 9 час 37 мин 20 сентября 2021 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №44/21 от 08.02.2021
10. Дополнительные сведения:
самодоставка
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 56237-2014
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 7996

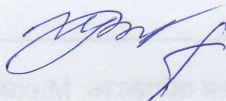
1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°C	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°C	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°C	1	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



И.В. Цегельник

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

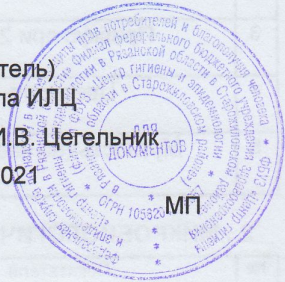
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

22.09.2021



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ

№ СТ 7997

от

22 сентября 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 61201945 (свинобаза), (391710, Рязанская область, г. Михайлов)

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 9 час 00 мин 20 сентября 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

старший мастер Роцин В.А.

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

-

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 9 час 54 мин 20 сентября 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №44/21 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

самодоставка

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 56237-2014

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 7997

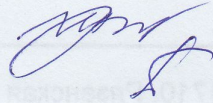
1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	1	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



И.В. Цегельник

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.

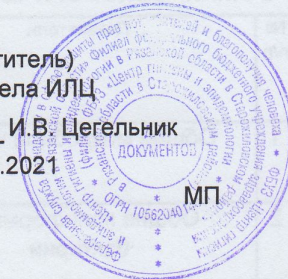
УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)

функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

22.09.2021



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ

№ СТ 7998

от

22 сентября 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):

в/кран станции обезжелезивания после бактерицидной лампы (391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Освобождения)

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 9 час 25 мин 20 сентября 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

старший мастер Роцин В.А.

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

-

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 10 час 21 мин 20 сентября 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №44/21 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

самодоставка

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 56237-2014

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 7998

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

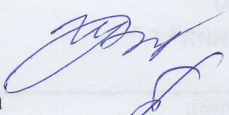
№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Железо общее	менее 0,1	0,3	мг/дм³	ГОСТ 4011-72

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



И.В. Цегельник

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

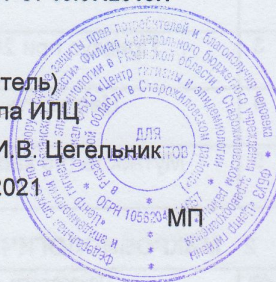
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

22.09.2021



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ

№ СТ 7999

от

22 сентября 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 (391710, Рязанская область, Михайловский район, п. Классон д. 13)

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 9 час 40 мин 20 сентября 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

старший мастер Роцин В.А.

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

-

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 10 час 38 мин 20 сентября 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №44/21 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

самодоставка

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 56237-2014

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 7999

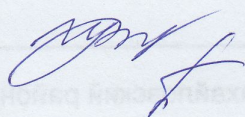
1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	1	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



И.В. Цегельник

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

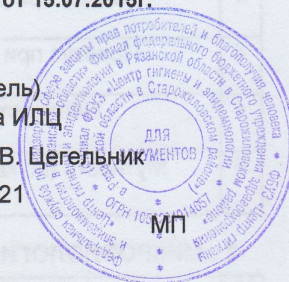
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

22.09.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ СТ 8000

от

22 сентября 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 (391710, Рязанская область, Михайловский район, с. Лещенка д. 115)

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 10 час 00 мин 20 сентября 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

старший мастер Рощин В.А.

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

-

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 11 час 00 мин 20 сентября 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №44/21 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

самодоставка

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 56237-2014

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 8000

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

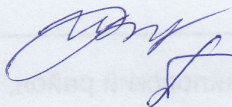
№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°C	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°C	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°C	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	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



И.В. Цегельник

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.

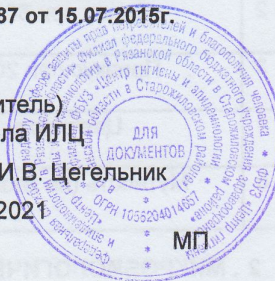
УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)

функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

22.09.2021



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ

№ СТ 8001

от

22 сентября 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 (391710, Рязанская область, Михайловский район, с. Козловка д. 50)

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 10 час 15 мин 20 сентября 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

старший мастер Роцин В.А.

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

-

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 11 час 16 мин 20 сентября 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №44/21 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

самодоставка

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 56237-2014

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 8001

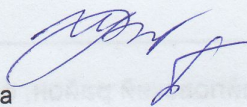
1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	1	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



И.В. Цегельник

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: cgje_star@mail.ru

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

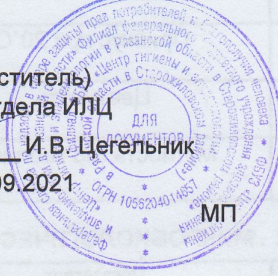
УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

22.09.2021

И.В. Цегельник

МП



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ

№ СТ 8002

от

22 сентября 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 (391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Пионерская д. 10)

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 10 час 30 мин 20 сентября 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

старший мастер Роцин В.А.

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

-

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 11 час 33 мин 20 сентября 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №44/21 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

самодоставка

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 56237-2014

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 8002

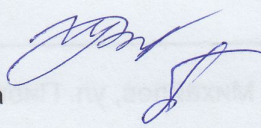
1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	1	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



И.В. Цегельник

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

22.09.2021

МП

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ

№ СТ 8003

от

22 сентября 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 (391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Зеленая д. 8)

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 10 час 45 мин 20 сентября 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

старший мастер Роцин В.А.

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

—

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 11 час 49 мин 20 сентября 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №44/21 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

самодоставка

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 56237-2014

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 8003

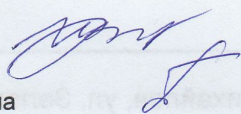
1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	1	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



И.В. Цегельник

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: 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

22.09.2021

И.В. Цегельник

МП

1058204014

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ

№ СТ 8004

от

22 сентября 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 (391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Подгорная д. 23)

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 11 час 00 мин 20 сентября 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

старший мастер Роцин В.А.

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

-

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 12 час 06 мин 20 сентября 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №44/21 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

самодоставка

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 56237-2014

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 8004

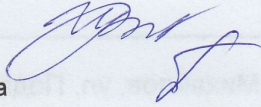
1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	1	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



И.В. Цегельник

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

22.09.2021

И.В. Цегельник

22.09.2021

ПРОТОКОЛ

ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ

№ **СТ 8005**

от

22 сентября 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 (391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Заречная д. 18)

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 11 час 20 мин 20 сентября 2021 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

старший мастер Рощин В.А.

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

-

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 12 час 28 мин 20 сентября 2021 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №44/21 от 08.02.2021

10. Дополнительные сведения:

самодоставка

11. НД, согласно которой произведен отбор:

ГОСТ 56237-2014

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 8005

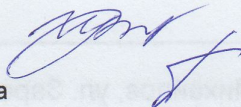
1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	1	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



И.В. Цегельник

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: cgje_star@mail.ru

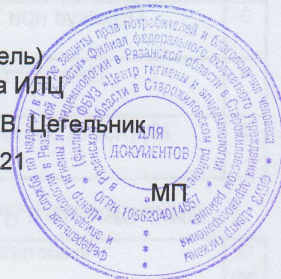
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

И.В. Цегельник

22.09.2021



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ**

№ СТ 8006

от

22 сентября 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 (391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Пролетарский переулок, д. 3)
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 11 час 40 мин 20 сентября 2021 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
старший мастер Рощин В.А.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
-
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 12 час 50 мин 20 сентября 2021 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №44/21 от 08.02.2021
10. Дополнительные сведения:
самодоставка
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 56237-2014
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 8006

1 . САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

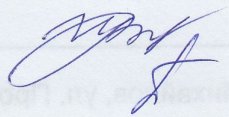
№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности *(неопределенность)	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Запах при 20°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	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



И.В. Цегельник

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

22.09.2021



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ / ИССЛЕДОВАНИЙ

№ СТ 8007

от

22 сентября 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 (391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Лавренева, д. 6)
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 12 час 00 мин 20 сентября 2021 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
старший мастер Роцин В.А.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
-
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 13 час 12 мин 20 сентября 2021 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №44/21 от 08.02.2021
10. Дополнительные сведения:
самодоставка
11. НД, согласно которой произведен отбор:
ГОСТ 56237-2014
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"

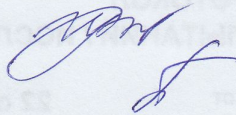
Код образца СТ 8007

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	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60°C	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20°C	1	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



И.В. Цегельник

кодификатор Петрашишена Е.А.