

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,Н2 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

Т.А. Бодрова

10.07.2023

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ4929

от

10 июля 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:
МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания", ИНН/тел/e-mail 6208009187
2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):
Артскважина №1 61201921, (391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Пронская)
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 08 час 10 мин 5 июля 2023 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
и.о. главного инженера МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" Таранин Д.Н.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
—
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 13 час 30 мин 5 июля 2023 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №03-21 от 09.02.2023г.
10. Дополнительные сведения:
самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами
11. НД, согласно которой произведен отбор:
Ответственность за отбор образцов (проб) несет заказчик, ответственность за предоставленную информацию об образце (пробе) несет заказчик
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"
14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):
—

Код образца

СТ4929

Дата проведения исследования:

05.07.2023-10.07.2023

Протокол № СТ4929 от 10 июля 2023 г.

1. Санитарно-гигиенические исследования: р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	5,0 ± 1,5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	0,58 ± 0,06	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
6	Окисляемость перманганатная	1,8 ± 0,4	5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Аммиак	0,080 ± 0,024	2,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
8	Нитриты	0,006 ± 0,003	3,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
9	Нитраты	0,98 ± 0,20	45,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
10	Жесткость общая	6,80 ± 1,02	7	°Ж	ГОСТ 31954-2012
11	Сухой остаток	405,0 ± 10,1	1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
12	Хлориды	36,5 ± 1,4	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
13	Железо общее	0,23 ± 0,05	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72

2. Бактериологические исследования:

р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

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

Ответственный за оформление протокола

лаборант Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИ

Бодрова Т.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

№ СТ4929 от 10 июля 2023 г.

Исследуемый образец: питьевая вода

СООТВЕТСТВУЕТ

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

Конец Протокола № СТ4929 от 10 июля 2023 г.

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,Н2 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

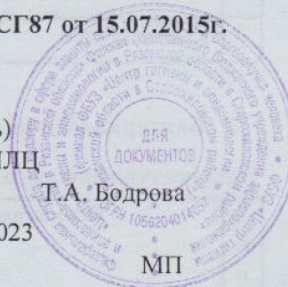
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

06.07.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ4933

от

6 июля 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания", ИНН/тел/e-mail 6208009187

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

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

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

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

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

09 час 20 мин 5 июля 2023 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

и.о. главного инженера МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" Таранин Д.Н.

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

—

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

13 час 30 мин 5 июля 2023 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-21 от 09.02.2023г.

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

Ответственность за отбор образцов (проб) несет заказчик, ответственность за предоставленную информацию об образце (пробе) несет заказчик

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"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

—

Код образца

СТ4933

Дата проведения исследования:

05.07.2023-06.07.2023

Протокол № СТ4933 от 6 июля 2023 г.

1. Санитарно-гигиенические исследования: р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Цветность	5,0 ± 1,5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
2	Мутность (по каолину)	0,58 ± 0,06	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
3	Железо общее	0,10 ± 0,02	0,3	мг/дм³	ГОСТ 4011-72

2. Бактериологические исследования:

р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

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

Ответственный за оформление протокола

лаборант Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИ

Бодрова Т.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

№ СТ4933

от

6 июля 2023 г.

Исследуемый образец: питьевая вода

СООТВЕТСТВУЕТ

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

Конец Протокола № СТ4933 от 6 июля 2023 г.

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,Н2 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.

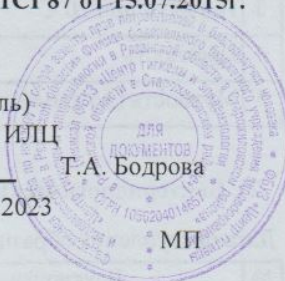
УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)

функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

06.07.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ4930

от

6 июля 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания", ИНН/тел/e-mail 6208009187

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

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

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

Артскважина №2 61201922, (391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Пронская)

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

08 час / 30 мин 5 июля 2023 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

и.о. главного инженера МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" Таранин Д.Н.

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

—

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

13 час 30 мин 5 июля 2023 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-21 от 09.02.2023г.

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

Ответственность за отбор образцов (проб) несет заказчик, ответственность за предоставленную информацию об образце (пробе) несет заказчик

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"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

—

Код образца

СТ4930

Дата проведения исследования:

05.07.2023-06.07.2023

Протокол № СТ4930 от 6 июля 2023 г.

1 . Санитарно-гигиенические исследования: р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	5,0 ± 1,5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	0,58 ± 0,06	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . Бактериологические исследования:

р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

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

Ответственный за оформление протокола

лаборант Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИ

Бодрова Т.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

№ СТ4930

от

6 июля 2023 г.

Исследуемый образец: питьевая вода

СООТВЕТСТВУЕТ

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

Конец Протокола № СТ4930 от 6 июля 2023 г.

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,Н2 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

Т.А. Бодрова

06.07.2023

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ4931

от

6 июля 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания", ИНН/тел/e-mail 6208009187

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

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

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

Артскважина №3 61201924, (391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Пронская)

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

08 час / 45 мин 5 июля 2023 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

и.о. главного инженера МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" Таранин Д.Н.

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

—

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

13 час 30 мин 5 июля 2023 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-21 от 09.02.2023г.

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

Ответственность за отбор образцов (проб) несет заказчик, ответственность за предоставленную информацию об образце (пробе) несет заказчик

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"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

—

Код образца

СТ4931

Дата проведения исследования:

05.07.2023-06.07.2023

Протокол № СТ4931 от 6 июля 2023 г.

1. Санитарно-гигиенические исследования: р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	5,0 ± 1,5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	0,58 ± 0,06	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2. Бактериологические исследования:

р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

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

Ответственный за оформление протокола

лаборант Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИ

Бодрова Т.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

№ СТ4931

от

6 июля 2023 г.

Исследуемый образец: питьевая вода

СООТВЕТСТВУЕТ

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

Конец Протокола № СТ4931 от 6 июля 2023 г.

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,Н2 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

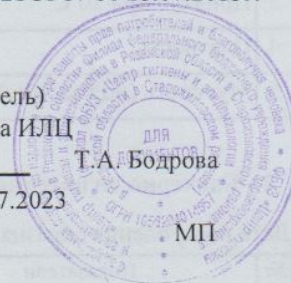
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

06.07.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ4932

от

6 июля 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания", ИНН/тел/e-mail 6208009187

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

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

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

Артскважина №4 61201923, (391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Освобождения)

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

09 час 00 мин 5 июля 2023 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

и.о. главного инженера МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" Таранин Д.Н.

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

—

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

13 час 30 мин 5 июля 2023 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-21 от 09.02.2023г.

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

Ответственность за отбор образцов (проб) несет заказчик, ответственность за предоставленную информацию об образце (пробе) несет заказчик

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"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

—

Код образца

СТ4932

Дата проведения исследования:

05.07.2023-06.07.2023

Протокол № СТ4932 от 6 июля 2023 г.

1. Санитарно-гигиенические исследования: р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	5,0 ± 1,5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	0,58 ± 0,06	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2. Бактериологические исследования:

р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

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

Ответственный за оформление протокола

лаборант Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИ

Бодрова Т.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

№ СТ4932

от

6 июля 2023 г.

Исследуемый образец: питьевая вода

СООТВЕТСТВУЕТ

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

Конец Протокола № СТ4932 от 6 июля 2023 г.

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,Н2 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

Т.А. Бодрова

06.07.2023

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ4934

от

6 июля 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания", ИНН/тел/e-mail 6208009187

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

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

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Московская, д. 2, в/кран

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

09 час 35 мин 5 июля 2023 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

и.о. главного инженера МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" Таранин Д.Н.

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

—

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

13 час 30 мин 5 июля 2023 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-21 от 09.02.2023г.

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

Ответственность за отбор образцов (проб) несет заказчик, ответственность за предоставленную информацию об образце (пробе) несет заказчик

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"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

—

Код образца

СТ4934

Дата проведения исследования:

05.07.2023-06.07.2023

Протокол № СТ4934 от 6 июля 2023 г.

1 . Санитарно-гигиенические исследования: р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	5,3 ± 1,6	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	0,58 ± 0,06	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2 . Бактериологические исследования:

р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

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

Ответственный за оформление протокола



лаборант Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИ



Бодрова Т.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

№ СТ4934 от 6 июля 2023 г.

Исследуемый образец: питьевая вода

СООТВЕТСТВУЕТ

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

Конец Протокола № СТ4934 от 6 июля 2023 г.

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,Н2 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

Т.А. Бодрова

06.07.2023

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ4935

от

6 июля 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания", ИНН/тел/e-mail 6208009187

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

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

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. 1-й Пролетарский переулок, д. 50, в/кран

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

09 час 50 мин 5 июля 2023 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

и.о. главного инженера МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" Таранин Д.Н.

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

—

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

13 час 30 мин 5 июля 2023 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-21 от 09.02.2023г.

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

Ответственность за отбор образцов (проб) несет заказчик, ответственность за предоставленную информацию об образце (пробе) несет заказчик

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"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

—

Код образца

СТ4935

Дата проведения исследования:

05.07.2023-06.07.2023

Протокол № СТ4935 от 6 июля 2023 г.

1 . Санитарно-гигиенические исследования: р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	6,0 ± 1,8	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	0,61 ± 0,06	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05


2 . Бактериологические исследования:

р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2


Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

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

Ответственный за оформление протокола

 лаборант Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИ

 Бодрова Т.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

№ СТ4935

от

6 июля 2023 г.

Исследуемый образец: питьевая вода

СООТВЕТСТВУЕТ

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

Конец Протокола № СТ4935 от 6 июля 2023 г.

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,Н2 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) для

функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

06.07.2023

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ4937

от

6 июля 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания", ИНН/тел/е-mail 6208009187

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

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

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Голикова, д. 24, колонка

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

10 час 30 мин 5 июля 2023 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

и.о. главного инженера МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" Таранин Д.Н.

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

—

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

13 час 30 мин 5 июля 2023 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-21 от 09.02.2023г.

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

Ответственность за отбор образцов (проб) несет заказчик, ответственность за предоставленную информацию об образце (пробе) несет заказчик

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"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

—

Код образца

СТ4937

Дата проведения исследования:

05.07.2023-06.07.2023

Протокол № СТ4937 от 6 июля 2023 г.

1. Санитарно-гигиенические исследования: р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	5,3 ± 1,6	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	0,61 ± 0,06	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2. Бактериологические исследования:

р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

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

Ответственный за оформление протокола

лаборант Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИ

Бодрова Т.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

№ СТ4937

от

6 июля 2023 г.

Исследуемый образец: питьевая вода

СООТВЕТСТВУЕТ

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

Конец Протокола № СТ4937 от 6 июля 2023 г.

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,Н2 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

Т.А. Бодрова

06.07.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ4938

от

6 июля 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания", ИНН/тел/e-mail 6208009187

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

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

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Победы, д. 92, колонка

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

10 час 45 мин 5 июля 2023 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

и.о. главного инженера МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" Таранин Д.Н.

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

—

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

13 час 30 мин 5 июля 2023 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-21 от 09.02.2023г.

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

Ответственность за отбор образцов (проб) несет заказчик, ответственность за предоставленную информацию об образце (пробе) несет заказчик

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"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

—

Код образца

СТ4938

Дата проведения исследования:

05.07.2023-06.07.2023

Протокол № СТ4938 от 6 июля 2023 г.

1. Санитарно-гигиенические исследования: р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	6,0 ± 1,8	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	0,71 ± 0,07	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2. Бактериологические исследования:

р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

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

Ответственный за оформление протокола

лаборант Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИ

Бодрова Т.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

№ СТ4938

от

6 июля 2023 г.

Исследуемый образец: питьевая вода

СООТВЕТСТВУЕТ

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

Конец Протокола № СТ4938 от 6 июля 2023 г.

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,Н2 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

Т.А. Бодрова

06.07.2023

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ4939

от

6 июля 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания", ИНН/тел/e-mail 6208009187

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

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

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Элеваторная, д. 11, колонка

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

11 час 00 мин 5 июля 2023 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

и.о. главного инженера МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" Таранин Д.Н.

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

—

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

13 час 30 мин 5 июля 2023 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-21 от 09.02.2023г.

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

Ответственность за отбор образцов (проб) несет заказчик, ответственность за предоставленную информацию об образце (пробе) несет заказчик

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"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

—

Код образца

СТ4939

Дата проведения исследования:

05.07.2023-06.07.2023

Протокол № СТ4939 от 6 июля 2023 г.

1. Санитарно-гигиенические исследования: р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	5,3 ± 1,6	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	0,66 ± 0,07	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2. Бактериологические исследования:

р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

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

Ответственный за оформление протокола

лаборант Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИ

Бодрова Т.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

№ СТ4939

от

6 июля 2023 г.

Исследуемый образец: питьевая вода

СООТВЕТСТВУЕТ

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

Конец Протокола № СТ4939 от 6 июля 2023 г.

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,И2 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CF87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

06.07.2023

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ4940

от

6 июля 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания", ИНН/тел/e-mail 6208009187

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

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

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

391710, Рязанская область, г. Михайлов, с. Лещенка, д. 100, колонка

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

11 час 20 мин 5 июля 2023 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

и.о. главного инженера МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" Таранин Д.Н.

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

—

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

13 час 30 мин 5 июля 2023 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-21 от 09.02.2023г.

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

Ответственность за отбор образцов (проб) несет заказчик, ответственность за предоставленную информацию об образце (пробе) несет заказчик

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"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

—

Код образца

СТ4940

Дата проведения исследования:

05.07.2023-06.07.2023

Протокол № СТ4940 от 6 июля 2023 г.

1 . Санитарно-гигиенические исследования: р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	5,0 ± 1,5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	0,58 ± 0,06	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1;2:3:4.213-05

2 . Бактериологические исследования:

р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

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

Ответственный за оформление протокола

лаборант Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИ

Бодрова Т.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

№ СТ4940 от 6 июля 2023 г.

Исследуемый образец: питьевая вода

СООТВЕТСТВУЕТ

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

Конец Протокола № СТ4940 от 6 июля 2023 г.

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,Н2 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

06.07.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ4941

от

6 июля 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания", ИНН/тел/e-mail 6208009187

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

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

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

391710, Рязанская область, г. Михайлов, с. Козловка, д. 68, колонка

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

11 час 40 мин 5 июля 2023 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

и.о. главного инженера МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" Таранин Д.Н.

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

—

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

13 час 30 мин 5 июля 2023 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-21 от 09.02.2023г.

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

Ответственность за отбор образцов (проб) несет заказчик, ответственность за предоставленную информацию об образце (пробе) несет заказчик

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"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

—

Код образца

СТ4941

Дата проведения исследования:

05.07.2023-06.07.2023

1. Санитарно-гигиенические исследования: р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	6,0 ± 1,8	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	0,71 ± 0,07	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

2. Бактериологические исследования:

р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

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

Ответственный за оформление протокола

лаборант Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИ

Бодрова Т.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

№ СТ4941

от

6 июля 2023 г.

Исследуемый образец: питьевая вода

СООТВЕТСТВУЕТ

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

Конец Протокола № СТ4941 от 6 июля 2023 г.

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,Н2 Тел/факс: (49151) 2-23-57 E-mail: cgie_star@mail.ru

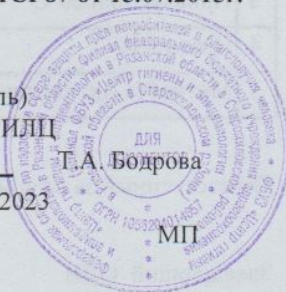
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)
функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

06.07.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ4942

от

6 июля 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания", ИНН/тел/e-mail 6208009187

2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):

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

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

391710, Рязанская область, г. Михайлов, п. Классон, д. 3, колонка

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

12 час 00 мин 5 июля 2023 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

и.о. главного инженера МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" Таранин Д.Н.

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

—

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

13 час 30 мин 5 июля 2023 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-21 от 09.02.2023г.

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

Ответственность за отбор образцов (проб) несет заказчик, ответственность за предоставленную информацию об образце (пробе) несет заказчик

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"

14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):

—

Код образца

СТ4942

Дата проведения исследования:

05.07.2023-06.07.2023

Протокол № СТ4942 от 6 июля 2023 г.

1. Санитарно-гигиенические исследования: р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	5,3 ± 1,6	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	0,66 ± 0,07	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

Ответственный за оформление протокола

лаборант Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИ

Бодрова Т.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

№ СТ4942

от

6 июля 2023 г.

Исследуемый образец: питьевая вода

СООТВЕТСТВУЕТ

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

Конец Протокола № СТ4942 от 6 июля 2023 г.

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,Н2 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

Т.А. Бодрова

06.07.2023

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ4936

от

6 июля 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика:
МКП "Энерго-бытовая и тепловая компания", ИНН/тел/e-mail 6208009187
2. Юридический адрес (фактический адрес при наличии):
Рязанская область, г. Михайлов, ул. Карла Маркса, д. 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):
391710, Рязанская область, г. Михайлов, ул. Нагорная, д. 2, колонка
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 10 час 10 мин 5 июля 2023 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):
и.о. главного инженера МКП "Энерго-бытовая и тепловая компания" Таранин Д.Н.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):
—
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 13 час 30 мин 5 июля 2023 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):
договор №03-21 от 09.02.2023г.
10. Дополнительные сведения:
самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами
11. НД, согласно которой произведен отбор:
Ответственность за отбор образцов (проб) несет заказчик, ответственность за предоставленную информацию об образце (пробе) несет заказчик
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"
14. Средства измерения, применяемые при отборе образца (пробы, замеров):
—

Код образца

СТ4936

Дата проведения исследования:

05.07.2023-06.07.2023

1. Бактериологические исследования:

р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 13 час 50 мин 05 июля 2023 г.

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

Ответственный за оформление протокола

лаборант Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИ

Бодрова Т.А.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

№ СТ4936

от 6 июля 2023 г.

Исследуемый образец: питьевая вода

СООТВЕТСТВУЕТ

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

Конец Протокола № СТ4936 от 6 июля 2023 г.