

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

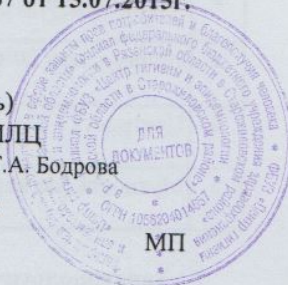
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)  
функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

20.10.2022



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ СТ 5906

от

20 октября 2022 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, дом 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:  
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):  
МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" артскважина 61201923
5. Дата и время проведения отбора (измерения):  
09 час 00 мин 18 октября 2022 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):  
электрик Еркин В.С.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):  
-
8. Дата и время доставки в ИЛЦ:  
15 час 30 мин 18 октября 2022 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):  
договор №03-10 от 10.01.2022
10. Дополнительные сведения:  
самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами
11. НД, согласно которой произведен отбор:  
-
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

СТ 5906

Дата проведения исследования:

18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	5,2 ± 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

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

№ СТ 5906

от

20 октября 2022 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



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

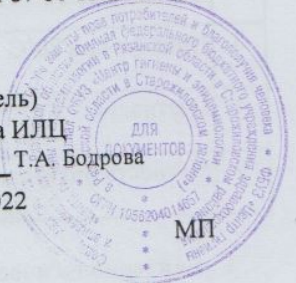
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)  
функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

20.10.2022



### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ 5905

от

20 октября 2022 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, дом 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:  
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):  
МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" артскважина 61201924
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 08 час 45 мин 18 октября 2022 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):  
электрик Еркин В.С.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):  
-
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 15 час 30 мин 18 октября 2022 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):  
договор №03-10 от 10.01.2022
10. Дополнительные сведения:  
самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами
11. НД, согласно которой произведен отбор:  
-
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

СТ 5905

Дата проведения исследования:

18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.


№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	5,2 ± 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

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2


Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

 кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

 Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

№ СТ 5905 от 20 октября 2022 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



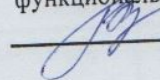
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

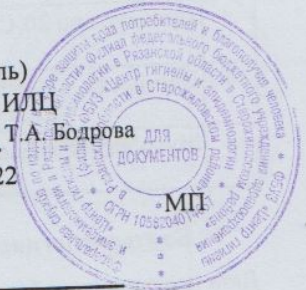
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
"Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области"  
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Рязанской области")  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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  
20.10.2022



### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ 5904

от

20 октября 2022 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, дом 11
  3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:  
питьевая вода
  4. Место, точка отбора (проведения измерений):  
МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" артскважина 61201922
  5. Дата и время проведения отбора (измерения):  
08 час 30 мин 18 октября 2022 г.
  6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):  
электрик Еркин В.С.
  7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):  
-
  8. Дата и время доставки в ИЛЦ:  
15 час 30 мин 18 октября 2022 г.
  9. Основание проведения испытания (исследования):  
договор №03-10 от 10.01.2022
  10. Дополнительные сведения:  
самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами
  11. НД, согласно которой произведен отбор:  
-
  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 СТ 5904 Дата проведения исследования: 18.10.2022-20.10.2022



**Протокол № СТ 5904 от 20 октября 2022 г.**

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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

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

**1 . Бактериологические исследования** р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

№ СТ 5904

от

20 октября 2022 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



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

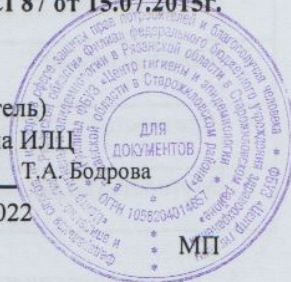
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель (заместитель)  
функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

20.10.2022



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ СТ 5903

от

20 октября 2022 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, дом 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:  
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):  
МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" артскважина 61201921
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 08 час 10 мин 18 октября 2022 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):  
электрик Еркин В.С.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):  
-
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 15 час 30 мин 18 октября 2022 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):  
договор №03-10 от 10.01.2022
10. Дополнительные сведения:  
самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами
11. НД, согласно которой произведен отбор:  
-
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

СТ 5903

Дата проведения исследования:

18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

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

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

Бодрова Т.А.

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

№ СТ 5903 от 20 октября 2022 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



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

20.10.2022

МП

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ 5920

от

20 октября 2022 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, дом 11

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

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" колонка г.Михайлов. Ул.Пронская, 22

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

13 час 20 мин 18 октября 2022 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

электрик Еркин В.С.

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

-

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

15 час 30 мин 18 октября 2022 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-10 от 10.01.2022

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

-

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

СТ 5920

Дата проведения исследования:

18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

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

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

Исследуемый образец: питьевая вода № СТ 5920 от 20 октября 2022 г.

**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



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

20.10.2022

МП

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ СТ 5919

от

20 октября 2022 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, дом 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:  
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):  
МКП "Энерго-бытовая и тепловая компания" колонка г.Михайлов. Ул.Пионерская, 100
5. Дата и время проведения отбора (измерения):  
13 час 00 мин 18 октября 2022 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):  
электрик Еркин В.С.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):  
-
8. Дата и время доставки в ИЛЦ:  
15 час 30 мин 18 октября 2022 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):  
договор №03-10 от 10.01.2022
10. Дополнительные сведения:  
самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами
11. НД, согласно которой произведен отбор:  
-
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

СТ 5919

Дата проведения исследования:

18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

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

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

Исследуемый образец: питьевая вода № СТ 5919 от 20 октября 2022 г.

**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



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

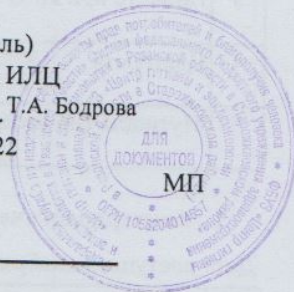
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель (заместитель)  
функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

20.10.2022



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ СТ 5918 от 20 октября 2022 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, дом 11
  3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:  
питьевая вода
  4. Место, точка отбора (проведения измерений):  
МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" колонка г.Михайлов. Ул.Пролетарский переулок, 2
  5. Дата и время проведения отбора (измерения): 12 час 40 мин 18 октября 2022 г.
  6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):  
электрик Еркин В.С.
  7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):  
-
  8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 15 час 30 мин 18 октября 2022 г.
  9. Основание проведения испытания (исследования):  
договор №03-10 от 10.01.2022
  10. Дополнительные сведения:  
самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами
  11. НД, согласно которой произведен отбор:  
-
  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 СТ 5918 Дата проведения исследования: 18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	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

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

№ СТ 5918

от

20 октября 2022 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



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

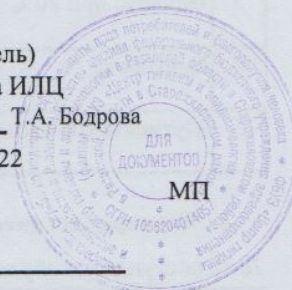
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)  
функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

20.10.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ 5917

от

20 октября 2022 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, дом 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:  
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):  
МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" колонка г.Михайлов. Ул.Заречная, 30
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 12 час 20 мин 18 октября 2022 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):  
электрик Еркин В.С.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):  
-
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 15 час 30 мин 18 октября 2022 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):  
договор №03-10 от 10.01.2022
10. Дополнительные сведения:  
самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами
11. НД, согласно которой произведен отбор:  
-
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

СТ 5917

Дата проведения исследования:

18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	5,0 ± 1,5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	0,62 ± 0,06	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИиИ

Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

№ СТ 5917

от 20 октября 2022 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



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

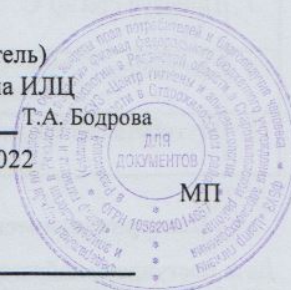
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)  
функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

20.10.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ 5916 от 20 октября 2022 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, дом 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:  
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):  
МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" колонка г.Михайлов. Ул.Подгорная, 57
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 12 час 00 мин 18 октября 2022 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):  
электрик Еркин В.С.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):  
-
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 15 час 30 мин 18 октября 2022 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):  
договор №03-10 от 10.01.2022
10. Дополнительные сведения:  
самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами
11. НД, согласно которой произведен отбор:  
-
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 СТ 5916 Дата проведения исследования: 18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	5,2 ± 1,6	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	0,64 ± 0,06	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

№ СТ 5916

от

20 октября 2022 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



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.21СГ87 от 15.07.2015г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель (заместитель)

функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

20.10.2022

МП

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ СТ 5915

от

20 октября 2022 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, дом 11

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

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

МКП "Энерго-бытовая и тепловая компания" колонка г.Михайлов. Ул.Зеленая, 12

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

11 час 40 мин 18 октября 2022 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

электрик Еркин В.С.

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

-

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

15 час 30 мин 18 октября 2022 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-10 от 10.01.2022

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

-

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

СТ 5915

Дата проведения исследования:

18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	5,0 ± 1,5	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

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

№ СТ 5915

от

20 октября 2022 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



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

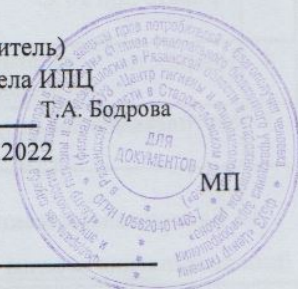
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель (заместитель)  
функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

20.10.2022



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ СТ 5914 от 20 октября 2022 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, дом 11

---

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

---

4. Место, точка отбора (проведения измерений):  
МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" колонка г.Михайлов. Ул.Элеваторная, 9 кв 4

---

5. Дата и время проведения отбора (измерения): 11 час 20 мин 18 октября 2022 г.

---

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):  
электрик Еркин В.С.

---

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

---

8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 15 час 30 мин 18 октября 2022 г.

---

9. Основание проведения испытания (исследования):  
договор №03-10 от 10.01.2022

---

10. Дополнительные сведения:  
самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

---

11. НД, согласно которой произведен отбор:  
-

---

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 СТ 5914 Дата проведения исследования: 18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

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

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

№ СТ 5914

от

20 октября 2022 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



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

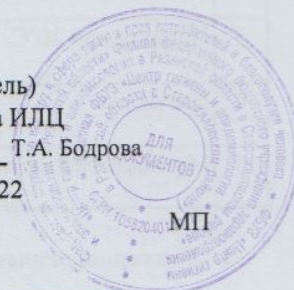
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21CG87 от 15.07.2015г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель (заместитель)  
функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

20.10.2022



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ СТ 5913 от 20 октября 2022 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, дом 11

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

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" колонка г.Михайлов. с.Лещенка, 56

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

11 час 00 мин 18 октября 2022 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

электрик Еркин В.С.

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

-

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

15 час 30 мин 18 октября 2022 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-10 от 10.01.2022

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

-

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

СТ 5913

Дата проведения исследования:

18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	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

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

№ СТ 5913

от 20 октября 2022 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



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

20.10.2022



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ СТ 5912

от

20 октября 2022 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, дом 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:  
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):  
МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" колонка г.Михайлов. с.Лещенка, 110
5. Дата и время проведения отбора (измерения): 10 час 45 мин 18 октября 2022 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):  
электрик Еркин В.С.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):  
-
8. Дата и время доставки в ИЛЦ: 15 час 30 мин 18 октября 2022 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):  
договор №03-10 от 10.01.2022
10. Дополнительные сведения:  
самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами
11. НД, согласно которой произведен отбор:  
-
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

СТ 5912

Дата проведения исследования:

18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	5,2 ± 1,6	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по каолину)	0,62 ± 0,06	1,5	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилowo, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

№ СТ 5912

от

20 октября 2022 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



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.21CF87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)  
функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

20.10.2022

МП

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ СТ 5911

от

20 октября 2022 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, дом 11

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

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" колонка г.Михайлов. С.Козловка, 38

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

10 час 30 мин 18 октября 2022 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

электрик Еркин В.С.

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

-

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

15 час 30 мин 18 октября 2022 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-10 от 10.01.2022

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

-

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

СТ 5911

Дата проведения исследования:

18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	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

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

Исследуемый образец: питьевая вода

№ СТ 5911

от

20 октября 2022 г.

**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



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.21СГ87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)  
функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

20.10.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ 5910 от 20 октября 2022 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, дом 11

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

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" колонка г.Михайлов. С.Козловка, 92

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

10 час 10 мин 18 октября 2022 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

электрик Еркин В.С.

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

-

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

15 час 30 мин 18 октября 2022 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-10 от 10.01.2022

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

-

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

СТ 5910

Дата проведения исследования:

18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

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

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

№ СТ 5910

от

20 октября 2022 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



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

20.10.2022

МП

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ СТ 5909

от

20 октября 2022 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, дом 11

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

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" п.Классон. 18

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

09 час 50 мин 18 октября 2022 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

электрик Еркин В.С.

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

-

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

15 час 30 мин 18 октября 2022 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-10 от 10.01.2022

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

-

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

СТ 5909

Дата проведения исследования:

18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	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	5,2 ± 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

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

№ СТ 5909

от

20 октября 2022 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



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.21СГ87 от 15.07.2015г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)

функционального отдела ИЛЦ

Т.А. Бодрова

20.10.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ СТ 5908

от

20 октября 2022 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, дом 11
3. Наименование образца (пробы), дата изготовления, изготовитель:  
питьевая вода
4. Место, точка отбора (проведения измерений):  
МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" п.Классон. 14
5. Дата и время проведения отбора (измерения):  
09 час 35 мин 18 октября 2022 г.
6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):  
электрик Еркин В.С.
7. ФИО, должность присутствующего при отборе (измерении):  
-
8. Дата и время доставки в ИЛЦ:  
15 час 30 мин 18 октября 2022 г.
9. Основание проведения испытания (исследования):  
договор №03-10 от 10.01.2022
10. Дополнительные сведения:  
самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами
11. НД, согласно которой произведен отбор:  
-
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

СТ 5908

Дата проведения исследования:

18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

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

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см³	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

№ СТ 5908

от

20 октября 2022 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



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

20.10.2022

МП

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ СТ 5907 от 20 октября 2022 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, дом 11

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

питьевая вода

4. Место, точка отбора (проведения измерений):

МКП "Энерго-сбытовая и тепловая компания" станция обезжелезивания после бактерицидной лампы

5. Дата и время проведения отбора (измерения):

09 час 20 мин 18 октября 2022 г.

6. ФИО, должность проводившего отбор (измерений):

электрик Еркин В.С.

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

-

8. Дата и время доставки в ИЛЦ:

15 час 30 мин 18 октября 2022 г.

9. Основание проведения испытания (исследования):

договор №03-10 от 10.01.2022

10. Дополнительные сведения:

самодоставка, в сумке-холодильнике с хладоэлементами

11. НД, согласно которой произведен отбор:

-

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

СТ 5907

Дата проведения исследования:

18.10.2022-20.10.2022



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

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 18 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования +/- характеристика погрешности	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Цветность	5,2 ± 1,6	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
2	Мутность (по каолину)	0,6 ± 0,1	1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
3	Железо общее	0,10 ± 0,02	0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72

1. Бактериологические исследования р.п. Старожилово, ул. Толстого, д. 24,Н2

Дата поступления образца (пробы): 15 час 35 мин 19 октября 2022 г.

№ п/п	Показатели	Результат исследования	Величина допустимого уровня, не более	Ед.изм	НД на методы исследования
1	Общее микробное число	менее 1	50	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
3	Escherichia coli (E.coli)	не обнаружено	Отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	ГОСТ 31955.1

Ответственный за оформление протокола

кодификатор Петрашишена Е.А.

Заведующий ОЛИИИ

Бодрова Т.А.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ**

№ СТ 5907

от

20 октября 2022 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