

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)
Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий санитарно-гигиеническим
отделением отдела гигиены и эпидемиологии в
Советском районе города Самара ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области"

О.А.Барабанова

«05» марта 2022 г.

Экспертное заключение
по результатам испытаний

от 05.03.2022 г. № 3427

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний проб воды из распределительной сети - водоразборные колонки по адресам: с. Екатериновка, с. Малая Царевщина, с. Городцовка, с. Старый Буян, с. Колодинка, п. Светлое Поле

2. Заказчик: МУП "Мирненское ЖКХ"

2.1. Юридический адрес: 446377, ОБЛАСТЬ САМАРСКАЯ, РАЙОН КРАСНОЯРСКИЙ, ПОСЕЛОК ГОРОДСКОГО ТИПА МИРНЫЙ, УЛИЦА НЕФТЯНИКОВ, ДОМ 3А

2.2 Фактический адрес: 446377, Самарская обл., Красноярский р-н, п.г.т.Мирный, ул.Нефтяников, д. 3 а

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №468 от 10.01.2022.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 4799 от 04.03.2022 ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.).
- 3) Протокол лабораторных испытаний № 4801 от 04.03.2022 ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.).

- 4) Протокол лабораторных испытаний № 4803 от 04.03.2022 ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.).
- 5) Протокол лабораторных испытаний № 4805 от 04.03.2022 ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.).
- 6) Протокол лабораторных испытаний № 4806 от 04.03.2022 ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.).
- 7) Протокол лабораторных испытаний № 4807 от 04.03.2022 ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлены протоколы лабораторных испытаний №№4799,4801,4803,4805,4806,4807 от 04.03.2022 г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» по испытанию проб воды из распределительной сети - водоразборные колонки.

АТТЕСТАТ аккредитации испытательной лаборатории (центра) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» № РОСС RU.0001.510137 от «20 сентября» 2013г, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Согласно протоколов лабораторных испытаний №№4799,4801,4803,4805,4806,4807 от 04.03.2022 г. пробы воды из распределительной сети - водоразборные колонки по адресам: с. Екатериновка, с. Малая Царевщина, с. Городцовка, с. Старый Буян, с. Колодинка, п. Светлое Поле, исследовались по микробиологическим показателям: общие колиформные бактерии (ОКБ), общее микробное число (ОМЧ), колифаги, *Escherichia coli*, на соответствие требованиям т. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

По результатам лабораторных испытаний установлено, что данные пробы воды из распределительной сети по микробиологическим показателям соответствуют требованиям т. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Протокол 4799 от 04.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/364			
ОМЧ	Не обнаружено (0 КОЕ/мл)	не более 50	КОЕ/мл
Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	БОЕ в 100 мл
<i>Escherichia coli</i>	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл

Протокол 4801 от 04.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/365			
ОМЧ	Не обнаружено (0 КОЕ/мл)	не более 50	КОЕ/мл
Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	БОЕ в 100 мл
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл

Протокол 4803 от 04.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/366			
ОМЧ	Не обнаружено(0 КОЕ/мл)	не более 50	КОЕ/мл
Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	БОЕ в 100 мл
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл

Протокол 4805 от 04.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/367			
ОМЧ	Не обнаружено(0 КОЕ/мл)	не более 50	КОЕ/мл
Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	БОЕ в 100 мл
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл

Протокол 4806 от 04.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/368			
ОМЧ	Не обнаружено(0 КОЕ/мл)	не более 50	КОЕ/мл
Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	БОЕ в 100 мл
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл

Протокол 4807 от 04.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/369			
ОМЧ	Не обнаружено (0 КОЕ/мл)	не более 50	КОЕ/мл
Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	БОЕ в 100 мл
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие	КОЕ в 100 мл

**Заключение
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: Результаты лабораторных испытаний проб воды из распределительной сети - водоразборные колонки по адресам: с. Екатериновка, с. Малая Царевщина, с. Городцовка, с. Старый Буян, с. Колодинка, п. Светлое Поле

Соответствуют

т. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" по представленным показателям.

Врач по общей гигиене



Слесаренко Е Ю



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

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

Аттестат аккредитации ИЛЦ (уникальный номер записи
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Росаккредитации):
№ РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:
443112, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, Красноглинский район, пос.
Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4



Химик-эксперт медицинской организации ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области»,
заместитель руководителя ИЛЦ

М.П. _____ А.А. Сапукова

04.03.2022

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4799 от 04.03.2022

Код образца (пробы): 5676.2.10.02.22.В

1. Наименование образца (пробы):

1 вода питьевая из распределительной сети холодная - ВРК, с. Малая Царевщина, ул. Вольная, 3

Объект испытаний:

Вода. Вытяжки. Вода питьевая, в т.ч. для гемодиализа

2. Заказчик:

МУП "Мирненское ЖКХ"

2.1 Юридический адрес:

446377, ОБЛАСТЬ САМАРСКАЯ, РАЙОН КРАСНОЯРСКИЙ, ПОСЕЛОК ГОРОДСКОГО ТИПА МИРНЫЙ,
УЛИЦА НЕФТЯНИКОВ, ДОМ 3А

2.2 Фактический адрес:

446377, Самарская обл., Красноярский р-н, п.г.т.Мирный, ул.Нефтяников, д. 3 а

3. Изготовитель:*

-

3.1 Юридический адрес:*

-

3.2.Фактический адрес:*

3.3 Дата и время изготовления:*

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

10.02.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

10.02.2022 г.

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

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

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

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

Протокол № 4799 от 04.03.2022

Заявление №468 от 10.01.2022 Производственный контроль Доставлено в термосумке автотранспортом
.Место отбора - вода питьевая из распределительной сети холодная - ВРК, с. Малая Царевщина, ул.
Вольная, 3 Акт отбора образцов (проб) от 10.02.2022 г.

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

Аглиулов Р.Ш., мастер МУП "Мирненское ЖКХ" ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 443112, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4			
Регистрационный номер: 2/364 от 14.02.2022			
Даты проведения: 10.02.2022 - 14.02.2022			
ОМЧ	Не обнаружено (0 КОЕ/мл)	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21)

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Кутепова С. А.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

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



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

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

Аттестат аккредитации ИЛЦ (уникальный номер записи
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Росаккредитации):
№ РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:
443112, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, Красноглинский район, пос.
Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4



Химик-эксперт медицинской организации ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области»,
заместитель руководителя ИЛЦ

М.П. _____ А.А. Сапукова

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4801 от 04.03.2022

Код образца (пробы): 5677.2.10.02.22.В

1. Наименование образца (пробы):

2 вода питьевая из распределительной сети холодная - ВРК, с. Городцовка, ул. Центральная, 21

Объект испытаний:

Вода. Вытяжки. Вода питьевая, в т.ч. для гемодиализа

2. Заказчик:

МУП "Мирненское ЖКХ"

2.1 Юридический адрес:

446377, ОБЛАСТЬ САМАРСКАЯ, РАЙОН КРАСНОЯРСКИЙ, ПОСЕЛОК ГОРОДСКОГО ТИПА МИРНЫЙ,
УЛИЦА НЕФТЯНИКОВ, ДОМ 3А

2.2 Фактический адрес:

446377, Самарская обл., Красноярский р-н, п.г.т.Мирный, ул.Нефтяников, д. 3 а

3. Изготовитель:*

3.1 Юридический адрес:*

3.2. Фактический адрес:*

3.3 Дата и время изготовления:*

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

10.02.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

10.02.2022 г.

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

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

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

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

Протокол № 4801 от 04.03.2022

Заявление №468 от 10.01.2022 Производственный контроль Доставлено в термосумке автотранспортом. Место отбора - вода питьевая из распределительной сети холодная - ВРК, с. Городцовка, ул. Центральная 21 Акт отбора образцов (проб) от 10.02.2022 г.

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

Аглиулов Р.Ш., мастер МУП "Мирненское ЖКХ" ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 443112, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4			
Регистрационный номер: 2/365 от 14.02.2022			
Даты проведения: 10.02.2022 - 14.02.2022			
ОМЧ	Не обнаружено (0 КОЕ/мл)	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21)

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Кутепова С. А.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

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



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

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

Аттестат аккредитации ИЛЦ (уникальный номер записи
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Росаккредитации):
№ РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:
443112, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, Красноглинский район, пос.
Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4



Химик-эксперт медицинской организации ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области»,
заместитель руководителя ИЛЦ

М.П. _____ А.А. Сапукова

04.03.2022

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4803 от 04.03.2022

Код образца (пробы): 5678.2.10.02.22.В

1. Наименование образца (пробы):

3 вода питьевая из распределительной сети холодная - ВРК, с. Екатериновка, ул. Совхозная, 2

Объект испытаний:

Вода. Вытяжки. Вода питьевая, в т.ч. для гемодиализа

2. Заказчик:

МУП "Мирненское ЖКХ"

2.1 Юридический адрес:

446377, ОБЛАСТЬ САМАРСКАЯ, РАЙОН КРАСНОЯРСКИЙ, ПОСЕЛОК ГОРОДСКОГО ТИПА МИРНЫЙ,
УЛИЦА НЕФТЯНИКОВ, ДОМ 3А

2.2 Фактический адрес:

446377, Самарская обл., Красноярский р-н, п.г.т.Мирный, ул.Нефтяников, д. 3 а

3. Изготовитель:*

3.1 Юридический адрес:*

3.2.Фактический адрес:*

3.3 Дата и время изготовления:*

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

10.02.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

10.02.2022 г.

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

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

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

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

Протокол № 4803 от 04.03.2022

Заявление №468 от 10.01.2022 Производственный контроль Доставлено в термосумке автотранспортом
.Место отбора - вода питьевая из распределительной сети холодная - ВРК, с. Екатериновка, ул. Совхозная, 2
Акт отбора образцов (проб) от 10.02.2022 г.

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

Аглиулов Р.Ш., мастер МУП "Мирненское ЖКХ" ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 443112, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4			
Регистрационный номер: 2/366 от 14.02.2022			
Даты проведения: 10.02.2022 - 14.02.2022			
ОМЧ	Не обнаружено(0 КОЕ/мл)	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21)

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Кутепова С. А.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

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



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

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

Аттестат аккредитации ИЛЦ (уникальный номер записи
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Росаккредитации):
№ РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:
443112, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, Красноглинский район, пос.
Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4



УТВЕРЖДАЮ

Химик-эксперт медицинской организации ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области»,
заместитель руководителя ИЛЦ

А.А. Сапукова

04.03.2022

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4805 от 04.03.2022

Код образца (пробы): 5679.2.10.02.22.В

1. Наименование образца (пробы):

4 вода питьевая из распределительной сети холодная - ВРК, с. Старый Буян, ул. Дачная, 20

Объект испытаний:

Вода. Вытяжки. Вода питьевая, в т.ч. для гемодиализа

2. Заказчик:

МУП "Мирненское ЖКХ"

2.1 Юридический адрес:

446377, ОБЛАСТЬ САМАРСКАЯ, РАЙОН КРАСНОЯРСКИЙ, ПОСЕЛОК ГОРОДСКОГО ТИПА МИРНЫЙ,
УЛИЦА НЕФТЯНИКОВ, ДОМ 3А

2.2 Фактический адрес:

446377, Самарская обл., Красноярский р-н, п.г.т. Мирный, ул. Нефтяников, д. 3 а

3. Изготовитель:*

3.1 Юридический адрес:*

3.2. Фактический адрес:*

3.3 Дата и время изготовления:*

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

10.02.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

10.02.2022 г.

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

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

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

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

Протокол № 4805 от 04.03.2022

Заявление №468 от 10.01.2022 Производственный контроль Доставлено в термосумке автотранспортом
.Место отбора - вода питьевая из распределительной сети холодная - ВРК, с. Старый Буян, ул. Дачная, 20
Акт отбора образцов (проб) от 10.02.2022 г.

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

Аглиулов Р.Ш., мастер МУП "Мирненское ЖКХ" ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 443112, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4			
Регистрационный номер: 2/367 от 14.02.2022			
Даты проведения: 10.02.2022 - 14.02.2022			
ОМЧ	Не обнаружено(0 КОЕ/мл)	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21)

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Кутепова С. А.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

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



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

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

Аттестат аккредитации ИЛЦ (уникальный номер записи
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Росаккредитации):
№ РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:
443112, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, Красноглинский район, пос.
Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4



Химик-эксперт медицинской организации ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Самарской области»,
заместитель руководителя ИЛЦ

А.А. Сапукова

04.03.2022

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4806 от 04.03.2022

Код образца (пробы): 5680.2.10.02.22.В

1. Наименование образца (пробы):

5 вода питьевая из распределительной сети холодная - ВРК, с. Колодинская, 2

Объект испытаний:

Вода. Вытяжки. Вода питьевая, в т.ч. для гемодиализа

2. Заказчик:

МУП "Мирненское ЖКХ"

2.1 Юридический адрес:

446377, ОБЛАСТЬ САМАРСКАЯ, РАЙОН КРАСНОЯРСКИЙ, ПОСЕЛОК ГОРОДСКОГО ТИПА МИРНЫЙ,
УЛИЦА НЕФТЯНИКОВ, ДОМ 3А

2.2 Фактический адрес:

446377, Самарская обл., Красноярский р-н, п.г.т.Мирный, ул.Нефтяников, д. 3 а

3. Изготовитель:*

3.1 Юридический адрес:*

3.2. Фактический адрес:*

3.3 Дата и время изготовления:*

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

10.02.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

10.02.2022 г.

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

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

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

Протокол № 4806 от 04.03.2022

Заявление №468 от 10.01.2022 Производственный контроль Доставлено в термосумке автотранспортом
.Место отбора - вода питьевая из распределительной сети холодная - ВРК, с. Колодинка, ул. Колодинская, 2
Акт отбора образцов (проб) от 10.02.2022 г.

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

Аглиулов Р.Ш., мастер МУП "Мирненское ЖКХ" ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 443112, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4			
Регистрационный номер: 2/368 от 14.02.2022			
Даты проведения: 10.02.2022 - 14.02.2022			
ОМЧ	Не обнаружено (0 КОЕ/мл)	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21)

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Кутепова С. А.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА



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

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

Аттестат аккредитации ИЛЦ (уникальный номер записи
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Росаккредитации):
№ РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:
443112, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, Красноглинский район, пос.
Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4



М.П. _____ А.А. Сапукова
04.03.2022

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4807 от 04.03.2022

Код образца (пробы): 5681.2.10.02.22.В

1. Наименование образца (пробы):

6 вода питьевая из распределительной сети холодная - ВРК, п. Светлое Поле, 4

Объект испытаний:

Вода. Вытяжки. Вода питьевая, в т.ч. для гемодиализа

2. Заказчик:

МУП "Мирненское ЖКХ"

2.1 Юридический адрес:

446377, ОБЛАСТЬ САМАРСКАЯ, РАЙОН КРАСНОЯРСКИЙ, ПОСЕЛОК ГОРОДСКОГО ТИПА МИРНЫЙ,
УЛИЦА НЕФТЯНИКОВ, ДОМ 3А

2.2 Фактический адрес:

446377, Самарская обл., Красноярский р-н, п.г.т. Мирный, ул. Нефтяников, д. 3 а

3. Изготовитель:*

-

3.1 Юридический адрес:*

-

3.2. Фактический адрес:*

3.3 Дата и время изготовления:*

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

10.02.2022 г.

5. Дата получения образца (пробы):

10.02.2022 г.

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

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

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

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

Протокол № 4807 от 04.03.2022

Заявление №468 от 10.01.2022 Производственный контроль Доставлено в термосумке автотранспортом
.Место отбора - вода питьевая из распределительной сети холодная - ВРК, п. Светлое Поле, ул. Полевая, 4
Акт отбора образцов (проб) от 10.02.2022 г.

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

Аглиулов Р.Ш., мастер МУП "Мирненское ЖКХ" ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 443112, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, Красноглинский район, пос. Управленческий, пер. Павла Маркина, д. 4			
Регистрационный номер: 2/369 от 14.02.2022			
Даты проведения: 10.02.2022 - 14.02.2022			
ОМЧ	Не обнаружено(0 КОЕ/мл)	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21)

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Кутепова С. А.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

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