

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске»  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 443079 г. Самара, пр. Георгия Митирева, 1, Телефон, Факс: (846)260-37-97  
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155; ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 446205, Самарская область, г. Новокуйбышевск,  
ул. Льва Толстого, 19 а  
Телефон, Факс: (846)260-37-97 Тел/Факс: 8-846-35-4-00-75  
E-mail: gossan1@samtel.ru  
ОКПО 76781135, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875 / 633002002

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)  
№ РОСС RU.0001.510863 от 20 сентября 2013 года, действителен до 20  
сентября 2018 года (выдан федеральной службой по аккредитации  
РОСАККРЕДИТАЦИЯ)



«Утверждаю»

Руководитель ИЛЦ, главный врач Филиала  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Самарской области в г. Новокуйбышевске»  
С.С. Камалов

«15» декабря 2017 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 103 597 от 15.12.2017**

**Код образца (пробы):**

101696.02.12.12.17.B

**1. Наименование образца (пробы):**

1 вода питьевая централизованного водоснабжения из колонки с. Падовка, ул. Ширшакова -114.

**2. Заказчик:**

Администрация сельского поселения Падовка муниципального района Пестравский Самарской области

**2.1 Юридический адрес:**

446173 Самарская обл., Пестравский р-он, с. Падовка, ул. Ширшакова, д. 87

**3. Изготовитель\*:** -

**3.1 Юридический адрес\*:** -

**3.2. Фактический адрес\*:**

**3.3 Дата и время изготовления \***

**4. Дополнительные сведения\*:**

Заявление №120 от 16.02.2017 Акт отбора образцов (проб) от от 12.12.2017 г.

**5. Дата и время\* отбора:**

12.12.2017 час 11 мин 20

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

Балыкина С.А. Помощник врача по общей гигиене Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске»

**6. Дата начала испытаний:** 12.12.2017 г.

**Дата окончания испытаний:** 15.12.2017 г.

*Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Протокол № 103 597 от 15.12.2017

Стр. 1 из 2

## 7. Результаты лабораторных испытаний

№ 424 от 15.12.2017 ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске»

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
Регистрационный номер в лаборатории: 424			
ОМЧ 37 град С	3	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

**Лицо, ответственное за оформление протокола: Филатова Н.С.**

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии  
в Самарской области  
в городе Новокуйбышевске»

*Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

*Протокол № 103 597 от 15.12.2017*

*Стр.2 из*

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»)

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске»

Орган инспекции

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

Аттестат аккредитации  
органа инспекции  
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач филиала ФБУЗ «Центр  
гигиены и эпидемиологии в Самарской  
области в городе Новокуйбышевске»  
Камалов С. С.

«15» декабря 2017 г.

### Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 15.12.2017 г. № 5078

1. *Наименование предмета экспертизы:*

*Результаты лабораторных испытаний вода питьевая централизованного водоснабжения из колонки с. Падовка, ул.Ширшакова -114.*

2. **Заказчик:** Администрация сельского поселения Падовка муниципального района Пестравский Самарской области

2.1. **Юридический адрес:** 446173 Самарская обл., Пестравский р-он,  
с.Падовка, ул.Ширшакова, д.87

2.2 **Фактический адрес:** 446173 Самарская обл., Пестравский р-он,  
с.Падовка

3. **Изготовитель (разработчик):** -

3.1 **Юридический адрес:** -

3.2 **Фактический адрес:** -

4. **Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:**

1) Заявление №120 от 16.02.2017 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 103 597 от 15.12.2017 ИЛЦ  
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в  
городе Новокуйбышевске» (аттестат аккредитации № РОСС

RU.0001.510863 от 20 сентября 2013 года, действителен до 20 сентября 2018 года (выдан федеральной службой по аккредитации РОСАККРЕДИТАЦИЯ)).

#### 5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

По заявлению на исследование № 120 от 16.02.2017 года и по договору №119 от 16.02.2017 года Администрации Сельского Поселения Падовка 12.12.2017 года была отобрана проба питьевой воды централизованного водоснабжения из разводящей сети из колонки с.Падовка ул.Ширшакова -114 помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске" Балыкиной С.А. на микробиологический анализ. Проба отобранной питьевой воды поступила в ОРМ микробиологической лаборатории в Красноармейском районе закодированной (код образца № 101696.02.12.12.17.В). Исследование питьевой воды в соответствии с заявлением проводилось в период с 12.12.2017 года по 15.12.2017 года в ОРМ микробиологической лабораторией в Красноармейском районе ИЛЦ Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске" на следующие микробиологические показатели: ОМЧ, ОКБ, ТКБ.

В пробе питьевой воды ОМЧ составило 3 КОЕ /мл, ОКБ, ТКБ не обнаружено. Согласно СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" ОМЧ не должно превышать 50 КОЕ/ мл, ОКБ, ТКБ не допускаются в 100 мл.

#### Протокол 103 597 от 15.12.2017

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ В КРАСНОАРМЕЙСКОМ РАЙОНЕ			
Регистрационный номер в лаборатории: 424			
ОМЧ 37 град С	3	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускается в 100 мл	КОЕ в 100 мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл

**Заключение  
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: исследуемая проба питьевой воды централизованного водоснабжения из колонки с.Падовка, ул.Ширшакова -114.

**Соответствует**

требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения."

Врач-эксперт



Кадыкова Т. А.

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии  
в Самарской области  
в городе Новокуйбышевске»

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске»  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 443079 г. Самара, пр. Георгия Митирева, 1, Телефон, Факс: (846)260-37-97  
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155; ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 446205, Самарская область, г. Новокуйбышевск,  
ул. Льва Толстого, 19 а  
Телефон, Факс: (846)260-37-97 Тел/Факс: 8-846-35-4-00-75  
E-mail: gossan1@samtel.ru  
ОКПО 76781135, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875 / 633002002

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)  
№ РОСС RU.0001.510863 от 20 сентября 2013 года, действителен до 20  
сентября 2018 года (выдан федеральной службой по аккредитации  
РОСАККРЕДИТАЦИЯ)



«Утверждаю»

Руководитель ИЛЦ, главный врач Филиала  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Самарской области в г. Новокуйбышевске»

С.С. Камалов

«15» декабря 2017 г.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 103 611 от 15.12.2017

**Код образца (пробы):**

101698.02.12.12.17.B

**1. Наименование образца (пробы):**

3 вода питьевая централизованного водоснабжения из ВНБ с. Падовка

**2. Заказчик:**

Администрация сельского поселения Падовка муниципального района Пестравский Самарской области

**2.1 Юридический адрес:**

446173 Самарская обл., Пестравский р-он, с. Падовка, ул. Ширшакова, д. 87

**3. Изготовитель\*:**

-

**3.1 Юридический адрес\*:**

-

**3.2. Фактический адрес\*:**

**3.3 Дата и время изготовления \***

**4. Дополнительные сведения\*:**

Заявление №120 от 16.02.2017 Акт отбора образцов (проб) от от 12.12.2017 г.

**5. Дата и время\* отбора:**

12.12.2017 час 11 мин 20

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

Балыкина С.А. Помощник врача по общей гигиене Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске»

**6. Дата начала испытаний:** 12.12.2017 г.

**Дата окончания испытаний:** 15.12.2017 г.

*Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

*Протокол № 103 611 от 15.12.2017*

*Стр. 1 из 2*

## 7. Результаты лабораторных испытаний

№ 426 от 15.12.2017 ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске»

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
Регистрационный номер в лаборатории: 426			
ОМЧ 37 град С	4	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

**Лицо, ответственное за оформление протокола: Филатова Н.С.**

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии  
в Самарской области  
в городе Новокуйбышевске»

*Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

*Протокол № 103 611 от 15.12.2017*

*Стр.2 из 2*

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»)

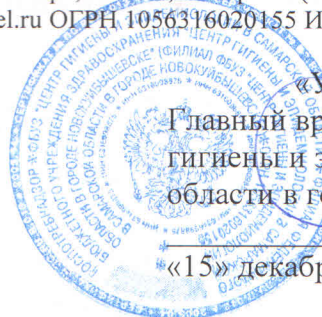
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске»

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99

E-mail: fguzsamo@samtel.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации  
органа инспекции  
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач филиала ФБУЗ «Центр  
гигиены и эпидемиологии в Самарской  
области в городе Новокуйбышевске»

Камалов С. С.

«15» декабря 2017 г.

## Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 15.12.2017 г. № 5081

### 1. Наименование предмета экспертизы:

*Результаты лабораторных испытаний вода питьевая централизованного водоснабжения из водонапорной башни (ВНБ) с.Падовка*

**2. Заказчик:** Администрация сельского поселения Падовка муниципального района Пестравский Самарской области

**2.1. Юридический адрес:** 446173 Самарская обл., Пестравский р-он,  
с.Падовка, ул.Ширшакова, д.87

**2.2 Фактический адрес:** 446173 Самарская обл., Пестравский р-он,  
с.Падовка

**3. Изготовитель (разработчик):** -

**3.1 Юридический адрес:** -

**3.2 Фактический адрес:** -

### 4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №120 от 16.02.2017 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 103 611 от 15.12.2017 ИЛЦ  
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в  
городе Новокуйбышевске» (аттестат аккредитации № РОСС



RU.0001.510863 от 20 сентября 2013 года, действителен до 20 сентября 2018 года (выдан федеральной службой по аккредитации РОСАККРЕДИТАЦИЯ).

**5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:**

По заявлению на исследование № 120 от 16.02.2017 года и по договору №119 от 16.02.2017 года Администрации Сельского Поселения Падовка 12.12.2017 года была отобрана проба питьевой воды из водонапорной башни с.Падовка помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске" Балыкиной С.А. на микробиологический анализ.

Проба отобранной питьевой воды поступила в ОРМ микробиологической лаборатории в Красноармейском районе закодированной (код образца № 101698.02.12.12.17.В). Исследование питьевой воды в соответствии с заявлением проводилось в период с 12.12.2017 года по 15.12.2017 года в ОРМ микробиологической лабораторией в Красноармейском районе ИЛЦ Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске" на следующие микробиологические показатели: ОМЧ, ОКБ, ТКБ.

В пробе питьевой воды ОМЧ составило 4 КОЕ /мл, ОКБ, ТКБ не обнаружено. Согласно СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" ОМЧ не должно превышать 50 КОЕ/ мл, ОКБ, ТКБ не допускаются в 100 мл.

**Протокол 103 611 от 15.12.2017**

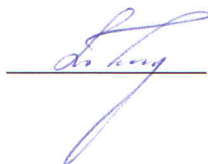
Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ В КРАСНОАРМЕЙСКОМ РАЙОНЕ			
Регистрационный номер в лаборатории: 426			
ОМЧ 37 град С	4	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускается в 100 мл	КОЕ в 100 мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл

**Заключение  
по результатам испытаний**

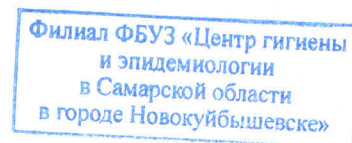
На основании вышеизложенного: исследуемая проба питьевой воды централизованного водоснабжения из водонапорной башни ( ВНБ) с.Падовка  
**Соответствует**

требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения."

Врач-эксперт



Кадыкова Т. А.



**Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске»  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 443079 г. Самара, пр. Георгия Митирева, 1, Телефон, Факс: (846)260-37-97  
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155; ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 446205, Самарская область, г. Новокуйбышевск,  
ул. Льва Толстого, 19 а  
Телефон, Факс: (846)260-37-97 Тел/Факс: 8-846-35-4-00-75  
E-mail: gossan1@samtel.ru  
ОКПО 76781135, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875 / 633002002

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)  
№ РОСС RU.0001.510863 от 20 сентября 2013 года, действителен до 20  
сентября 2018 года (выдан федеральной службой по аккредитации  
РОСАККРЕДИТАЦИЯ)

Адрес осуществления деятельности лаборатории:  
Самарская обл., г. Новокуйбышевск, ул. Л. Толстого, 19а



«Утверждаю»

Руководитель ИЛЦ, главный врач Филиала  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Самарской области в г. Новокуйбышевске»  
С.С. Камалов

«18» декабря 2017 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 103 794 от 18.12.2017**

**Код образца (пробы):**

101709.01.13.12.17.B

**1. Наименование образца (пробы):**

1 вода питьевая централизованного водоснабжения из ВНБ с. Падовка

**2. Заказчик:**

Администрация сельского поселения Падовка муниципального района Пестравский Самарской области

**2.1 Юридический адрес:**

446173 Самарская обл., Пестравский р-он, с. Падовка, ул. Ширшакова, д. 87

**3. Изготовитель\*:** -

**3.1 Юридический адрес\*:** -

**3.2. Фактический адрес\*:**

**3.3 Дата и время изготовления\*:**

**4. Дополнительные сведения\*:**

Заявление №120 от 16.02.2017 Акт отбора образцов (проб) от от 13.12.2017 г.

**5. Дата и время\* отбора:**

13.12.2017 час 8 мин 30

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

Балыкина С.А. Помощник врача по общей гигиене Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске»

**6. Дата начала испытаний:** 13.12.2017 г.

**Дата окончания испытаний:** 15.12.2017 г.

*Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

Протокол № 103 794 от 18.12.2017

Стр. 1 из 2

## 7. Результаты лабораторных испытаний

№ 1971 от 15.12.2017 ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске»

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 1971			
Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ 3351-74
Цветность (Сг-Со)	< 1	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	не обнаружена	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 3351-74
Водородный показатель (рН)	7,01 ± 0,20	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость	9,9 ± 1,5	° Ж	ГОСТ 31954-2012
Аммиак	< 0,1	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Нитраты	6,71 ± 1,01	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Нитриты	0,008 ± 0,004	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Хлориды	143,0 ± 21,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72
Сульфаты	128,4 ± 19,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4389-72
Железо суммарно	< 0,1	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
Минерализация (сухой остаток)	618,0 ± 8,7	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18164-72

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: **Филатова Н.С.**

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии  
в Самарской области  
в городе Новокуйбышевске»

*Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)*

*Протокол № 103 794 от 18.12.2017*

*Стр. 2 из*



RU.0001.510863 от 20 сентября 2013 года, действителен до 20 сентября 2018 года (выдан федеральной службой по аккредитации РОСАККРЕДИТАЦИЯ)).

### 5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

По заявлению на исследование №120 от 16.02.2017 года и по договору №119 от 16.02.2017 г., 13.12.2017 года была отобрана проба питьевой воды из водонапорной башни с. Падовка помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске" Балыкиной С.А. на санитарно-химический анализ. Проба отобранной питьевой воды поступила в санитарно-гигиеническую лабораторию ИЛЦ Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске" закодированной (код образца № 101709.01.13.12.17.В).

Исследование питьевой воды проводилось в санитарно-гигиенической лабораторией ИЛЦ Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске" по адресу: г. Новокуйбышевск, ул. Л. Толстого 19 А, на следующие показатели: запах, мутность, водородный показатель (рН), цветность, окисляемость перманганатная, аммиак, нитраты, нитриты, жесткость, минерализация (сухой остаток), хлориды, сульфаты, железо суммарно. Фактическое содержание веществ и величина допустимого уровня указаны в таблице.

Величина допустимого уровня указана согласно СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения".

### Протокол 103 794 от 18.12.2017

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности ** (неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 1971			
Запах при 20 °С	0	Не более 2,0	балл
Цветность (Cr-Co)	< 1	Не более 20	градусы
Мутность	не обнаружена	Не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup>
Водородный показатель (рН)	7,01 ± 0,20	В пределах 6,0-9,0	ед. рН
<b>Жесткость</b>	<b>9,9 ± 1,5</b>	<b>Не более 7,0</b>	° Ж
Аммиак	< 0,1	Не более 2,0	мг/дм <sup>3</sup>
Нитраты	6,71 ± 1,01	Не более 45,0	мг/дм <sup>3</sup>
Нитриты	0,008 ± 0,004	Не более 3,0	мг/дм <sup>3</sup>
Хлориды	143,0 ± 21,5	Не более 350,0	мг/дм <sup>3</sup>
Сульфаты	128,4 ± 19,3	Не более 500	мг/дм <sup>3</sup>
Железо суммарно	< 0,1	Не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>
Минерализация (сухой остаток)	618,0 ± 8,7	Не более 1000,0	мг/дм <sup>3</sup>

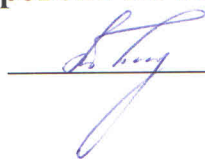
**Заключение  
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: исследуемая проба питьевой воды централизованного водоснабжения из водонапорной башни( ВНБ) с.Падовка.

**Не соответствует**

требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" по определяемым санитарно-химическим показателям, а именно **превышает допустимый уровень по общей жёсткости на 2,9<sup>0</sup>/Ж**

Врач - эксперт



Кадыкова Т.А.

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии  
в Самарской области  
в городе Новокуйбышевске»