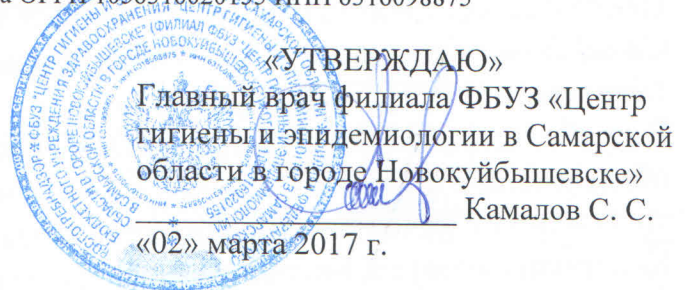


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей  
и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»**  
**(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)**  
**Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии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



### Экспертное заключение по результатам испытаний

от 02.03.2017 г. № 709

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

*Результаты лабораторных исследований - 1 вода питьевая отобранная из водонапорной башни 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.81

**2.2 Фактический адрес:** 446173 Самарская обл., Пестравский р-он, с.Падовка, ул.Ширшакова, д.81

**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 №11 630 от 02.03.2017 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. Заявление (поручение) на экспертизу зарегистрировано в Филиале ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске» № 120 от 16.02.2017.**

#### **6. 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 01.3.2017 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 Пестравском районе закодированной (код образца № 11724.02.01.03.17.В).

Исследование питьевой воды в соответствии с заявлением проводилось в период с 01.03.2017 года по 02.03.2017 года в ОРМ микробиологической лабораторией в Пестравском 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 питьевая 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 100 КОЕ/ мл, ОКБ, ТКБ не допускаются в 100 мл.

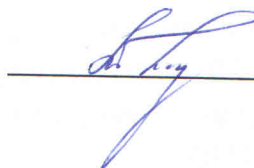
Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ В ПЕСТРАВСКОМ РАЙОНЕ			
Регистрационный номер в лаборатории: 43			
ОМЧ 37 град С	3 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускаются в 100 мл	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускаются в 100 мл	мл

#### Заключение по результатам испытаний

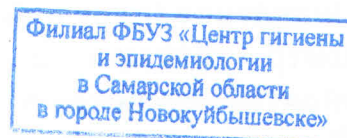
Исследованная проба питьевой воды, отобранная из водонапорной башни с. Падовка  
**Соответствует**

по определяемым микробиологическим показателям 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»**

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., с. Пестравка, ул. Крайнюковская, 101а



«Утверждаю».

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

«02» марта 2017 г.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 11 630 от 02.03.2017

**Код образца (пробы):**

11724.02.01.03.17.B

**1. Наименование образца (пробы):**

**1 вода питьевая отобранная из водонапорной башни 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.81

**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 10:56:22 Акт отбора образцов (проб) от 01.03.2017г.

**5. Дата и время\* отбора:**

01.03.2017 час 10 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:** 01.03.2017 г.

**Дата окончания испытаний:** 02.03.2017 г.

## 7. Результаты лабораторных испытаний

№ 43 от 02.03.2017, 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: 43			
ОМЧ 37 град С	3 КОЕ/мл	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	мл	МУК 4.2.1018-01

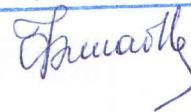
\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

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

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



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.  
«21» марта 2017 г.

## Экспертное заключение по результатам испытаний

от 21.03.2017 г. № 968

### 1. Наименование предмета экспертизы:

*Результаты лабораторных исследований - 1 вода питьевая из водонапорной башни 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.81

2.2 Фактический адрес: 446173 Самарская обл., Пестравский р-он, с.Падовка, ул.Ширшакова, д.81

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 №16 258 от 21.03.2017 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. Заявление (поручение) на экспертизу зарегистрировано в Филиале ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске» № 120 от 16.02.2017.

6. 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 15.03.2017 года помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске" Балыкиной С.А была отобрана проба питьевой воды из водонапорной башни с. Падовка на санитарно-химические показатели. Лабораторно-инструментальные исследования питьевой воды на соответствие 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." Лабораторно-инструментальные исследования питьевой воды проводилось в период с 15.03.2017г. по 17.03.2017 года. в Испытательном Лабораторном Центре (ИЛЦ) филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске", на следующие показатели: запах, мутность, водородный показатель (рН), цветность, аммиак, нитраты, нитриты, жесткость, хлориды, сульфаты, железо суммарно, минерализация (сухой остаток).

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."

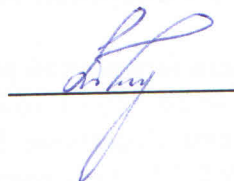
Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 227			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность (Cr-Co)	< 1	не более 20	градусы
Мутность	0,019 ± 0,002	не более 2,6	мг/дм³
Водородный показатель (рН)	6,92 ± 0,20	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
<b>Жесткость</b>	<b>9,0 ± 1,4</b>	<b>не более 7,0</b>	<b>° Ж</b>
Аммиак	0,42 ± 0,08	не более 2,0	мг/дм³
Нитраты	4,0 ± 0,4	не более 45,0	мг/дм³
Нитриты	0,0078 ± 0,0039	не более 3,0	мг/дм³
Хлориды	112,6 ± 11,3	не более 350,0	мг/дм³
Сульфаты	106,3 ± 10,6	не более 500,0	мг/дм³
Железо суммарно	0,16 ± 0,03	не более 0,3	мг/дм³
Минерализация (сухой остаток)	682,0 ± 9,5	не более 1000,0	мг/дм³

### Заключение по результатам испытаний

Исследованная проба питьевой воды, отобранная из водонапорной башни 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 общей жесткости на 2,1 °Ж.

Врач-эксперт



Кадыкова Т. А.

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

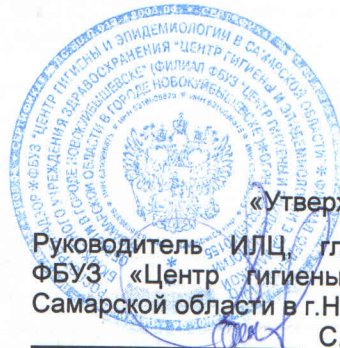
**Федеральная служба по надзору в сфере защиты  
прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской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

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

«21» марта 2017 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 16 258 от 21.03.2017**

**Код образца (пробы):**

15518.01.15.03.17.B

**1. Наименование образца (пробы):**

**1 вода питьевая из водонапорной башни 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. 81

**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 10:56:22 Акт отбора образцов (проб) от 15.03.2017г.

**5. Дата и время\* отбора:**

15.03.2017 час 9 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:** 15.03.2017 г.

**Дата окончания испытаний:** 17.03.2017 г.

## 7. Результаты лабораторных испытаний

№ 227 от 17.03.2017 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: 227			
Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ 3351-74
Цветность (Сг-Со)	< 1	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	0,019 ± 0,002	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 3351-74
Водородный показатель (рН)	6,92 ± 0,20	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость	9,0 ± 1,4	° Ж	ГОСТ 31954-2012
Аммиак	0,42 ± 0,08	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Нитраты	4,0 ± 0,4	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.157-99
Нитриты	0,0078 ± 0,0039	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Хлориды	112,6 ± 11,3	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.157-99
Сульфаты	106,3 ± 10,6	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.157-99
Железо суммарно	0,16 ± 0,03	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
Минерализация (сухой остаток)	682,0 ± 9,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18164-72

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной 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 № 16 258 от 21.03.2017

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.  
«21» марта 2017 г.

### Экспертное заключение по результатам испытаний

от 21.03.2017 г. № 969

**1. Наименование предмета экспертизы:**

*Результаты лабораторных исследований - вода питьевая отобранная из водонапорной башни с .Тростянь*

**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.81

**2.2 Фактический адрес:** 446173 Самарская обл., Пестравский р-он, с.Падовка, ул.Ширшакова, д.81

**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 №16 259 от 21.03.2017 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. Заявление (поручение) на экспертизу зарегистрировано в Филиале ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске» № 120 от 16.02.2017.**

**6. 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 15.03.2017 года помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске" Балыкиной С.А была отобрана проба питьевой воды из водонапорной башни с. Тростянь на санитарно-химические показатели. Лабораторно-инструментальные исследования питьевой воды на соответствие 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." Лабораторно-инструментальные исследования питьевой воды проводилось в период с 15.03.2017г. по 17.03.2017 года. в Испытательном Лабораторном Центре (ИЛЦ) филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске", на следующие показатели: запах, мутность, водородный показатель (рН), цветность, аммиак, нитраты, нитриты, жесткость, хлориды, сульфаты, железо суммарно, минерализация (сухой остаток).

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."

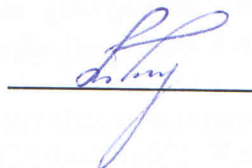
Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 226			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность (Сг-Со)	< 1	не более 20	градусы
Мутность	0,067 ± 0,007	не более 2,6	мг/дм³
Водородный показатель (рН)	6,91 ± 0,20	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
<b>Жесткость</b>	<b>9,1 ± 1,4</b>	<b>не более 7,0</b>	<b>° Ж</b>
Аммиак	0,47 ± 0,09	не более 2,0	мг/дм³
Нитраты	1,26 ± 0,13	не более 45,0	мг/дм³
Нитриты	0,0084 ± 0,0042	не более 3,0	мг/дм³
Хлориды	206,4 ± 20,6	не более 350,0	мг/дм³
Сульфаты	61,2 ± 6,1	не более 500,0	мг/дм³
Железо суммарно	0,10 ± 0,02	не более 0,3	мг/дм³
Минерализация (сухой остаток)	700,0 ± 9,8	не более 1000,0	мг/дм³

#### Заключение по результатам испытаний

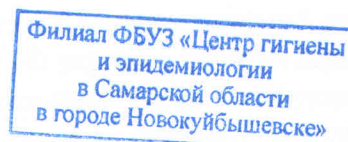
Исследованная проба питьевой воды, отобранная из водонапорной башни с .Тростянь

**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 общей жесткости на 2,1 /Ж, .

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»**

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

«21» марта 2017 г.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 16 259 от 21.03.2017

**Код образца (пробы):**

15519.01.15.03.17.B

**1. Наименование образца (пробы):**

**2 вода питьевая из водонапорной башни с. Тростянь**

**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. 81

**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 10:56:22 Акт отбора образцов (проб) от 15.03.2017г.

**5. Дата и время\* отбора:**

15.03.2017 час 9 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:** 15.03.2017 г.

**Дата окончания испытаний:** 17.03.2017 г.

## 7. Результаты лабораторных испытаний

№ 226 от 17.03.2017 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: 226			
Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ 3351-74
Цветность (Сг-Со)	< 1	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	0,067 ± 0,007	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 3351-74
Водородный показатель (рН)	6,91 ± 0,20	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость	9,1 ± 1,4	° Ж	ГОСТ 31954-2012
Аммиак	0,47 ± 0,09	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Нитраты	1,26 ± 0,13	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.157-99
Нитриты	0,0084 ± 0,0042	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Хлориды	206,4 ± 20,6	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.157-99
Сульфаты	61,2 ± 6,1	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.157-99
Железо суммарно	0,10 ± 0,02	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
Минерализация (сухой остаток)	700,0 ± 9,8	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18164-72

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной 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 № 16 259 от 21.03.2017

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.  
«21» марта 2017 г.

## Экспертное заключение по результатам испытаний

от 21.03.2017 г. № 970

### 1. Наименование предмета экспертизы:

*Результаты лабораторных исследований - вода питьевая из колодца около пруда с. Мало  
Архангельское*

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.81

2.2 Фактический адрес: 446173, Самарская обл., Пестравский р-он,  
с.Падовка, ул.Ширшакова, д.81

3. Изготовитель (разработчик): -

3.1 Юридический адрес: -

3.2 Фактический адрес: -

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №121 от 16.02.2017 г.

2) Протокол лабораторных испытаний №16 260 от 21.03.2017 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. Заявление (поручение) на экспертизу зарегистрировано в Филиале ФБУЗ «Центр  
гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске» № 121 от  
16.02.2017.

6. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

По заявлению на исследование № 121 от 16.02.2017 года и по договору № 120 от 16.02.2017  
года Администрации Сельского Поселения Падовка 15.03.2016 года помощником врача по  
общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г.  
Новокуйбышевске" Балыкиной С.А. была отобрана проба питьевой воды из колодца с. Мало  
Архангельское около пруда на санитарно-химические показатели. Лабораторно-  
инструментальные исследования питьевой воды на соответствие требованиям СанПиН  
2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного  
водоснабжения. Санитарная охрана источников». Лабораторно-инструментальные

Экспертное заключение №970 от 21.03.2017

исследования питьевой воды проводилось в период с 15.03.2017г. по 15.03.2017 года. в Испытательном Лабораторном Центре (ИЛЦ) филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске", на следующие показатели: запах, мутность, водородный показатель (рН), цветность, аммиак, нитраты, нитриты, хлориды, сульфаты, окисляемость перманганатная. Фактическое содержание веществ и величина допустимого уровня указаны в таблице. Величина допустимого уровня указана согласно СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников».

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 225			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность (Сг-Со)	3,2 ± 1,0	не более 20	градусы
Мутность	0,73 ± 0,07	не более 2,6	мг/дм <sup>3</sup>
Водородный показатель (рН)	6,86 ± 0,20	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
<i><b>Жесткость</b></i>	<i><b>9,9 ± 1,5</b></i>	<i><b>не более 7,0</b></i>	<i><b>°Ж</b></i>
Аммиак	0,45 ± 0,09	не более 2,0	мг/дм <sup>3</sup>
Нитраты	< 0,1	не более 45,0	мг/дм <sup>3</sup>
Нитриты	0,019 ± 0,009	не более 3,0	мг/дм <sup>3</sup>
Хлориды	117,4 ± 11,7	не более 350,0	мг/дм <sup>3</sup>
Сульфаты	45,7 ± 4,6	не более 500,0	мг/дм <sup>3</sup>
Железо суммарно	0,10 ± 0,02	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>
Минерализация (сухой остаток)	775,0 ± 40,9	не более 1000,0	мг/дм <sup>3</sup>

### Заключение

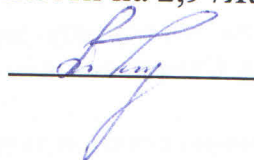
#### по результатам испытаний

Исследованная проба питьевой воды, отобранная из колодца около пруда с. Мало Архангельское

**Не Соответствует**

требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников» по определяемым санитарно-химическим показателям, а именно превышает допустимый уровень по общей жесткости на 2,9 /Ж, .

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»**

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

«21» марта 2017 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 16 260 от 21.03.2017**

**Код образца (пробы):**

15521.01.15.03.17.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из колодца около пруда с. Мало Архангельское

**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. 81

**3. Изготовитель\*:** -

**3.1 Юридический адрес\*:** -

**3.2. Фактический адрес\*:** -

**3.3 Дата\* и время\* изготовления** -

**4. Дополнительные сведения\*:**

Заявление №121 от 16.02.2017 10:56:41 Акт отбора образцов (проб) от 15.03.2017г.

**5. Дата и время\* отбора:**

15.03.2017 час 9 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:** 15.03.2017 г.

**Дата окончания испытаний:** 17.03.2017 г.

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

Протокол № 16 260 от 21.03.2017

Стр.1 из 2

## 7. Результаты лабораторных испытаний

№ 225 от 17.03.2017 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: 225			
Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ 3351-74
Цветность (Сг-Со)	3,2 ± 1,0	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	0,73 ± 0,07	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 3351-74
Водородный показатель (рН)	6,86 ± 0,20	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость	9,9 ± 1,5	° Ж	ГОСТ 31954-2012
Аммиак	0,45 ± 0,09	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Нитраты	< 0,1	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.157-99
Нитриты	0,019 ± 0,009	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Хлориды	117,4 ± 11,7	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.157-99
Сульфаты	45,7 ± 4,6	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:4.157-99
Железо суммарно	0,10 ± 0,02	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
Минерализация (сухой остаток)	775,0 ± 40,9	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18164-72

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной 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 № 16 260 от 21.03.2017

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.

«03» марта 2017 г.

## Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 03.03.2017 г. № 731

### 1. Наименование предмета экспертизы:

*Результаты лабораторных исследований - вода питьевая отобранная из колодца с. Мало  
Архангельское*

**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.81

**2.2 Фактический адрес:** 446173, Самарская обл., Пестравский р-он,  
с.Падовка, ул.Ширшакова, д.81

### 3. Изготовитель (разработчик):

**3.1 Юридический адрес:** -

**3.2 Фактический адрес:** -

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

1) Заявление №121 от 16.02.2017 г.

2) Протокол лабораторных испытаний №12 111 от 03.03.2017 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. Заявление (поручение) на экспертизу зарегистрировано в Филиале ФБУЗ «Центр  
гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Новокуйбышевске» № 121 от  
16.02.2017.**

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

По заявлению на исследование № 121 от 16.02.2017 года и по договору № 120 от 16.02.2017  
года Администрации Сельского Поселения Падовка 01.03.2017 года была отобрана проба  
питьевой воды питьевая из колодца с. Мало Архангельское около пруда 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 Пестравском районе  
закодированной (код образца № 11701.02.01.03.17.В). Исследование питьевой воды в  
соответствии с заявлением проводилось в период с 01.03.2017 года по 03.03.2017 года в ОРМ

Экспертное заключение №731 от 03.03.2017

микробиологической лабораторией в Пестравском 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 из колодца ОМЧ составило 9 КОЕ /мл, ОКБ, ТКБ не обнаружено. Согласно СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников» ОМЧ не должно превышать 100 КОЕ/ мл, ОКБ, ТКБ не допускаются в 100 мл.

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ОРМ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ В ПЕСТРАВСКОМ РАЙОНЕ			
Регистрационный номер в лаборатории: 39			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	не допускается в 100 мл	КОЕ в 100 мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	не допускается в 100 мл	КОЕ в 100 мл
ОМЧ	9 КОЕ/мл	не более 100 КОЕ/мл	КОЕ/мл

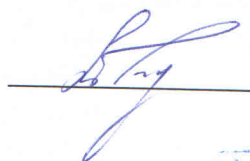
**Заключение  
по результатам испытаний**

Исследованная проба - вода питьевая отобранная из колодца с. Мало Архангельское

**Соответствует**

Соответствует по исследованным микробиологическим показателям требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников»

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»**

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 / 633002009

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., с. Пестровка, ул. Крайнюковская, 101а



«Утверждаю».

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

С.С. Камалов

«03» марта 2017 г.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 12 111 от 03.03.2017

**Код образца (пробы):**

11701.02.01.03.17.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая отобранная из колодца с. Мало Архангельское

**2. Заказчик:**

Администрация сельского поселения Падовка муниципального района Пестровский самарской области

**2.1 Юридический адрес:**

446173, Самарская обл., Пестровский р-он, с. Падовка, ул. Ширшакова, д. 81

**3. Изготовитель\*:** -

**3.1 Юридический адрес\*:** -

**3.2. Фактический адрес\*:** -

**3.3 Дата\* и время\* изготовления** -

**4. Дополнительные сведения\*:**

Заявление №121 от 16.02.2017 10:56:41 Акт отбора образцов (проб) от 01.03.2017г.

**5. Дата и время\* отбора:**

01.03.2017 час 10 мин 0

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

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

**6. Дата начала испытаний:** 01.03.2017 г.

**Дата окончания испытаний:** 03.03.2017 г.

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

Протокол № 12 111 от 03.03.2017

Стр.1 из 2

## 7. Результаты лабораторных испытаний

№ 39 от 03.03.2017, 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: 39			
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
ОМЧ	9 КОЕ/мл	не более 100 КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

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

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