

**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)260-3
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 / 633002007

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)
№ РОСС RU.0001.510863 от 20 сентября 2013 года
Действителен до «20» сентября 2018 года

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

«11» августа 2016 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 61 200 от 11.08.2016

Код образца (пробы):

58135.01.03.08.16.B

1. Наименование образца (пробы):

2 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 №181 от 19.03.2015 10:09:58 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 02.08.2016г.

5. Дата и время* отбора:

03.08.2016

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

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

6. Дата начала испытаний: 03.08.2016 г.

Дата окончания испытаний: 04.08.2016 г.

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

Протокол № 61 200 от 11.08.2016

Стр. 1 из 2

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 1084 от 09.08.2016, 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
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 1084			
Запах при 20 °С	0	балл	ГОСТ 3351-74
Цветность (Сг-Со)	2,1 ± 0,6	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	0,32 ± 0,03	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
Водородный показатель (рН)	6,97 ± 0,20	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Минерализация (сухой остаток)	870,0 ± 12,2	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Жесткость	9,5 ± 1,4	° Ж	ГОСТ 31954-2012
Аммиак	0,49 ± 0,10	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Нитраты	0,23 ± 0,05	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Нитриты	0,026 ± 0,013	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Хлориды	135,0 ± 20,3	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
Сульфаты	264,1 ± 29,0	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
Железо суммарно	0,26 ± 0,05	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72

*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: Балыкина С.А.

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»

Заместитель технического руководителя
органа инспекции, врач по общей гигиене
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в
г. Новокуйбышевске»

Е. А Корнеев

«16» августа 2016 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 16.08.2016 г. № 4111

1. Наименование предмета экспертизы:

*Результаты лабораторных исследований - 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:

3. Изготовитель (разработчик): -

3.1 Юридический адрес: -

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №181 от 19.03.2015 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний №61 200 от 11.08.2016 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» № 181 от 19.03.2015.

6. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

По заявлению на исследование № 121 от 15.02.2016 и по договору №126 от 15.02.2016г Администрации Сельского Поселения Падовка 02.03.2016 года помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске" Филатовой Н.С. была отобрана проба вода питьевая из водонапорной башни с. Падовка на санитарно-химические показатели на соответствие требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников». Лабораторно-инструментальные исследования питьевой воды проводилось в период с 02.08.2016г. по 05.08.2016 года. в Испытательном Лабораторном Центре (ИЛЦ) филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске" (АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU.0001.510863 от 20 сентября 2013 года Действителен до "20" сентября 2018 года) на следующие санитарно-химические показатели : запах, мутность, цветность, водородный показатель (рН), минерализация (сухой остаток), азот аммонийный, азот нитритов, азот нитратов, общая жесткость, хлориды, сульфаты, железо общее. Проба отобранной питьевой воды поступила в санитарно-гигиеническую лабораторию ИЛЦ закодированной (код образца № 58135.01.02.08.16.В). По данным результатов исследования выявлено, что в исследованной пробе питьевой воды запах при 20/С составил 0 баллов, мутность $0,32 \pm 0,03$ мг/л, цветность $2,1 \pm 0,6$ градусов, водородный показатель (рН) $6,97 \pm 0,20$ ед.рН, минерализация (сухой остаток) $870,0 \pm 12,2$ мг/дм³, азот аммонийный $0,49 \pm 0,10$ мг/дм³, азот нитритов $0,026 \pm 0,0013$ мг/дм³, азот нитратов $0,23 \pm 0,05$ мг/дм³, общая жесткость $9,5 \pm 1,4$ ° Ж, хлориды $135,0 \pm 20,3$ мг/дм³, сульфаты $264,1 \pm 29,0$ мг/дм³, железо общее - $0,26 \pm 0,05$ мг/дм³. Согласно требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02 «Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников» санитарно-химические показатели в питьевой воде не должны превышать: запах при 20/С 3,0 балла, мутность 1,5 мг/л, цветность 30 градусов, водородный показатель (рН) в пределах 6-9 ед.рН, минерализация (сухой остаток) не более 1000,0 мг/дм³, азот аммонийный не более 2,0 мг/дм³, азот нитритов 3,3 мг/дм³, азот нитратов 45,0 мг/дм³, общая жесткость 10,0 ° Ж, хлориды 350 мг/дм³, сульфаты 500 мг/дм³, железо общее - 0,3 мг/дм³.

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 1084			
Запах при 20 °С	0	не более 2	балл
Цветность (Сг-Со)	2,1 ± 0,6	не более 20	градусы
Мутность	0,32 ± 0,03	не более 1,5	мг/дм ³
Водородный показатель (рН)	6,97 ± 0,20	в пределах 6,0-9,0	ед. рН
Минерализация (сухой остаток)	870,0 ± 12,2	не более 1000,0	мг/дм ³
Жесткость	9,5 ± 1,4	не более 7,0	° Ж
Аммиак	0,49 ± 0,10	не более 2,0	мг/дм ³
Нитраты	0,23 ± 0,05	не более 45,0	мг/дм ³
Нитриты	0,026 ± 0,013	не более 3,3	мг/дм ³
Хлориды	135,0 ± 20,3	не более 350,0	мг/дм ³
Сульфаты	264,1 ± 29,0	не более 500,0	мг/дм ³
Железо суммарно	0,26 ± 0,05	не более 0,3	мг/дм ³

Заключение


по результатам испытаний

Исследованная проба - питьевой воды из водонапорной башни с. Падовка

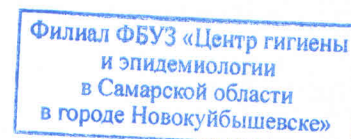
Не соответствует,

что *не отвечает* 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 определяемому санитарно-химическому показателю, а именно превышает допустимый уровень общей жесткости на 2,5 °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 / 633002092

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)
№ РОСС RU.0001.510863 от 20 сентября 2013 года
Действителен до «20» сентября 2018 года

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

«11» августа 2016 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 61 191 от 11.08.2016

Код образца (пробы):

57822.02.02.08.16.B

1. Наименование образца (пробы):

3 вода питьевая из колонки по ул. Ширшакова - 114 с. Падовка

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 №181 от 19.03.2015 10:09:58 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 02.08.2016г

5. Дата и время* отбора:

02.08.2016

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

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

6. Дата начала испытаний: 02.08.2016 г.

Дата окончания испытаний: 05.08.2016 г.

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 310 от 05.08.2016, 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: 310			
ОМЧ 37 град С	7 КОЕ/мл	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 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: Балыкина С.А.

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»
Заместитель технического руководителя
органа инспекции, врач по общей гигиене
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в
г. Новокуйбышевске»

Е. А Корнеев
«16» августа 2016 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 16.08.2016 г. № 4104

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных исследований - 3 вода питьевая из колонки по ул. Ширшакова - 114 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:

3. Изготовитель (разработчик): -

3.1 Юридический адрес: -

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №181 от 19.03.2015 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний №61 191 от 11.08.2016 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» № 181 от 19.03.2015.

6. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

По заявлению на исследование № 121 от 15.02.2016 и по договору №126 от 15.02.2016 Администрации Сельского Поселения Падовка 02.08.2016 года была отобрана проба питьевой воды из колонки по ул. Ширшакова - 114 с. Падовка помощником врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске" Филатовой Н.С. на микробиологический анализ. Проба отобранной питьевой воды поступила в ОРМ микробиологической лаборатории в Пестравском районе закодированной (код образца № 57822.02.02.08.16.В). Исследование питьевой воды в соответствии с заявлением проводилось в период с 02.08.2016 года по 05.08.2016 года в ОРМ микробиологической лабораторией в Пестравском районе ИЛЦ Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске" (АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU.0001.510863 от 20 сентября 2013 года Действителен до "20" сентября 2018 года) на следующие микробиологические показатели: ОМЧ, ОКБ, ТКБ. В пробе питьевой воды питьевая из колонки по ул. Ширшакова - 114 с. Падовка ОМЧ составило 7 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: 310			
ОМЧ 37 град С	7 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл

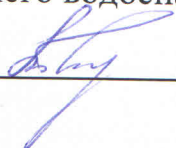
**Заключение
по результатам испытаний**

Исследованная проба - питьевой воды из колонки по ул. Ширшакова - 114 с.
Падовка

Соответствует

по исследованным микробиологическим показателям 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»**

Юридический адрес: 443079 г. Самара, пр. Георгия Митирева, 1, Телефон, Факс: (846)260-37-00
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

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

«11» августа 2016 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 61 197 от 11.08.2016

Код образца (пробы):

57823.02.02.08.16.B

1. Наименование образца (пробы):

4 вода питьевая из водонапорной башни с. Падовка

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 №181 от 19.03.2015 10:09:58 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 02.08.2016г.

5. Дата и время* отбора:

02.08.2016

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

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

6. Дата начала испытаний: 02.08.2016 г.

Дата окончания испытаний: 05.08.2016 г.

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

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 311 от 05.08.2016, 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: 311			
ОМЧ 37 град С	5 КОЕ/мл	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 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: Балыкина С.А.

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

Протокол № 61 197 от 11.08.2016

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»

Заместитель технического руководителя
органа инспекции, врач по общей гигиене
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в
г. Новокуйбышевске»

Е. А Корнеев

«16» августа 2016 г.



Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 16.08.2016 г. № 4109

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных исследований - 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:

3. Изготовитель (разработчик): -

3.1 Юридический адрес: -

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №181 от 19.03.2015 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний №61 197 от 11.08.2016 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» № 181 от 19.03.2015.

6. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

По заявлению на исследование № 121 от 15.02.2016 и по договору №126 от 15.02.2016 Администрации Сельского Поселения Падовка 02.8.2016 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" Филатовой Н.С. на микробиологический анализ. Проба отобранной питьевой воды поступила в ОРМ микробиологической лаборатории в Пестравском районе закодированной (код образца № 57823.02.02.08.16.В). Исследование питьевой воды в соответствии с заявлением проводилось в период с 02.08.2016 года по 05.08.2016 года в ОРМ микробиологической лабораторией в Пестравском районе ИЛЦ Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в г. Новокуйбышевске" (АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU.0001.510863 от 20 сентября 2013 года Действителен до "20" сентября 2018 года) на следующие микробиологические показатели: ОМЧ, ОКБ, ТКБ. В пробе питьевой воды питьевая из водонапорной башни с. Падовка ОМЧ составило 5 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: 311			
ОМЧ 37 град С	5 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл

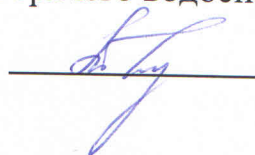
**Заключение
по результатам испытаний**

Исследованная проба - питьевой воды из водонапорной башни с. Падовка

Соответствует

по исследованным микробиологическим показателям 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»