

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 Сергиевском районе»  
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

446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н.Краснова, д. 84-А

Телефон, Факс: 8(84655) 2-44-82 ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/ 638132001

Аттестат аккредитации  
органа инспекции  
RA.RU.710072 от 16.07.15

«УТВЕРЖДАЮ»  
Главный врач филиала ФБУЗ «Центр  
гигиены и эпидемиологии в Самарской  
области в Сергиевском районе»  
Ф. М. Рафиков  
«17» декабря 2018 г.



### Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 17.12.2018 г. № 2980

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

Вода питьевая централизованного водоснабжения: №1 вода питьевая холодная перед подачей в распределительную сеть из водонапорной башни с. Нижняя Быковка, №2 вода питьевая холодная из водопроводного крана с. Нижняя Быковка, ул. Центральная, д.34; №3 вода питьевая холодная перед подачей в распределительную сеть из водонапорной башни д. Рахмановка, №4 вода питьевая холодная из водопроводного крана д. Рахмановка, ул. Молодежная, д.4, кв.2.

2. Заказчик: Администрация сельского поселения Нижняя Быковка Муниципального района Кошкинский Самарской области

2.1. Юридический адрес: 446806, Самарская обл, Кошкинский р-н, Нижняя Быковка с, Центральная ул, дом № 10"В"

2.2 Фактический адрес: 446806, Самарская обл, Кошкинский р-н, Нижняя Быковка с, Центральная ул, дом № 10"В"

3. Изготовитель (разработчик): АСП Нижняя Быковка

3.1 Юридический адрес: 446806, Самарская обл, Кошкинский р-н, Нижняя Быковка с, Центральная ул, дом № 10"В"

3.2 Фактический адрес: 446806, Самарская обл, Кошкинский р-н, Нижняя Быковка с, Центральная ул, дом № 10"В"

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

- 1) Заявление №48 от 22.01.2018 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 84192 от 17.12.2018 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» .
- 3) Протокол лабораторных испытаний № 84193 от 17.12.2018 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» .
- 4) Протокол лабораторных испытаний № 84194 от 17.12.2018 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» .
- 5) Протокол лабораторных испытаний № 84195 от 17.12.2018 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» .

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлены протоколы лабораторных испытаний- №1 - вода питьевая холодная из водонапорной башни с. Н. Быковка- протокол №84192 от 17.12.2018, вода питьевая из распределительной сети с.Н.Быковка № протокола 84193 от 17.12.2018г; №3 - вода питьевая холодная из водонапорной башни д. Рахмановка- протокол №84194 от 17.12.2018, вода питьевая из распределительной сети д. Рахмановка- № протокола 84195 от 17.12.2018г- на микробиологические показатели ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе».

Лабораторно-инструментальные исследования проведены на базе испытательного лабораторного центра бюджетного учреждения Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU. 0001. 513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015г.), расположенного по адресу: Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова, д.84-а.

Пробы воды питьевой централизованного водоснабжения отобраны на микробиологические показатели 12.12.2018 по договору №51 от 22.01.2018г с. АСП с. Нижняя Быковка.

**Протокол 84192 от 17.12.2018** вода питьевая холодная из водонапорной башни с. Н. Быковка

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 886/2011			
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	число образующих колоний бактерий в 1 мл
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	Число бактерий в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	Число бактерий в 100 мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	число бляшкообразующих единиц (БОЕ) в 100мл

**Протокол 84193 от 17.12.2018** вода питьевая из распределительной сети с.Н.Быковка

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 885/2010			
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	число образующих колоний бактерий в 1 мл
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	Число бактерий в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	Число бактерий в 100 мл
Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	число бляшкообразующих единиц (БОЕ) в 100мл

**Протокол 84194 от 17.12.2018** вода питьевая холодная из водонапорной башни д. Рахмановка

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
Экспертное заключение №2980 от 17.12.2018			

	погрешности **(неопределенности)		
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 884/2009			
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	число образующих колоний бактерий в 1 мл
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	Число бактерий в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	Число бактерий в 100 мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	число бляшкообразующих единиц (БОЕ) в 100мл

**Протокол 84195 от 17.12.2018** вода питьевая из распределительной сети д. Рахмановка

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 883/2008			
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	число образующих колоний бактерий в 1 мл
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	Число бактерий в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	Число бактерий в 100 мл
Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	отсутствие	число бляшкообразующих единиц (БОЕ) в 100мл

### Заключение

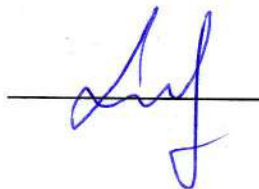
#### по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: Вода питьевая централизованного водоснабжения: №1 вода питьевая холодная перед подачей в распределительную сеть из водонапорной башни с. Нижняя Быковка, №2 вода питьевая холодная из водопроводного крана с. Нижняя Быковка, ул.Центральная, д.34; №3 вода питьевая холодная перед подачей в распределительную сеть из водонапорной башни д. Рахмановка, №4 вода питьевая холодная из водопроводного крана д. Рахмановка, ул. Молодежная, д.4, кв.2.

**Соответствует**

по микробиологическим показателям требованиям п.3.3. таблицы 1 раздела 3 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". (с изменениями на 28 июня 2010 года).

Врач по общей гигиене



Хузяганиев Р. Р.