

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: 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 Сергиевском районе»  
Ф. М. Рафиков

«23» июня 2017 г.

### Экспертное заключение

по результатам испытаний  
от 23.06.2017 г. № 1258

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

Пробы воды на микробиологические показатели: проба №1 воды питьевой из подземного источника водоснабжения - скважина №3619- Комсомольский водозабор, Проба №2 воды питьевой из подземного источника водоснабжения скважина №3- Долиновский водозабор, Проба №3 воды питьевой из подземного источника водоснабжения скважина №3280- водозабор с. Залесье, Проба №4 воды питьевой из подземного источника водоснабжения-скважина №5544 водозабор с. Долиновка, Проба №5 воды питьевой из подземного источника водоснабжения скважина №2 водозабор с. Большая Романовка, Проба №6 воды питьевой из подземного источника водоснабжения скважина №5813 водозабор МСЗ, Проба №7 воды питьевой из ВРК с. Кошки ул. Куйбышевская напротив дома 65, Проба №8 воды питьевой из ВРК с. Кошки кв.3 д.5, Проба №9 воды питьевой из ВРК с. Кошки, ул. Ак. Павлова, д.4, Проба №10 воды питьевой из ВРК ст. Погрузная, ул. Заводская возле кафе Мария.

**2. Заказчик:** Муниципальное предприятие Производственное объединение жилищно-коммунального хозяйства муниципального района Кошкинский Самарской области

**2.1. Юридический адрес:** 446800, Самарская обл, Кошкинский р-н, Кошки с, 4-й кв-л, дом № 11

**2.2 Фактический адрес:** 446800, Самарская обл, Кошкинский р-н, Кошки с, 4-й кв-л, дом № 11

**3. Изготовитель (разработчик):** Муниципальное предприятие Производственное объединение жилищно-коммунального хозяйства муниципального района Кошкинский

**3.1 Юридический адрес:** 446800, Самарская обл, Кошкинский р-н, Кошки с, 4-й кв-л, дом № 11

**3.2 Фактический адрес:** 446800, Самарская обл, Кошкинский р-н, Кошки с, 4-й кв-л, дом № 11

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

1) Заявление №352 от 16.12.2016 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 47 711 от 23.06.2017 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр

аккредитованных лиц 12.11.2015 г.).

3) Протокол лабораторных испытаний № 47 728 от 23.06.2017 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.).

4) Протокол лабораторных испытаний № 47 716 от 23.06.2017 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.).

5) Протокол лабораторных испытаний № 47 717 от 23.06.2017 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.).

6) Протокол лабораторных испытаний № 47 719 от 23.06.2017 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.).

7) Протокол лабораторных испытаний № 47 720 от 23.06.2017 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.).

8) Протокол лабораторных испытаний № 47 721 от 23.06.2017 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.).

9) Протокол лабораторных испытаний № 47 723 от 23.06.2017 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.).

10) Протокол лабораторных испытаний № 47 726 от 23.06.2017 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.).

11) Протокол лабораторных испытаний № 47 727 от 23.06.2017 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.).

**5. Заявление (поручение) на экспертизу зарегистрировано в Филиале ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» № 352 от 16.12.2016.**

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

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлены протоколы лабораторного испытания ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» от 23.06.2017г -на воду питьевую централизованного водоснабжения на микробиологические показатели проба №1 воды питьевой из подземного источника водоснабжения - скважина №3619- Комсомольский водозабор- протокол № 47711, Проба №2 воды питьевой из подземного источника водоснабжения скважина №3- Долиновский водозабор-протокол № 47716, Проба №3 воды питьевой из подземного источника водоснабжения скважина №3280- водозабор с. Залесье-протокол № 47717, Проба №4 воды питьевой из подземного источника водоснабжения- скважина №5544 водозабор с. Долиновка-протокол № 47719, Проба №5 воды питьевой из подземного источника водоснабжения скважина №2 водозабор с. Большая Романовка- протокол № 47720, Проба №6 воды питьевой из подземного источника водоснабжения скважина №5813

водозабор МСЗ-протокол № 47721, Проба №7 воды питьевой из ВРК с. Кошки ул. Куйбышевская напротив дома 65- протокол №47723, Проба №8 воды питьевой из ВРК с. Кошки кв.3 д.5- протокол № 47726, Проба №9 воды питьевой из ВРК с. Кошки, ул. Ак. Павлова- протокол № 47727, проба воды №10 питьевой из ВРК ст. Погрузная, ул. Заводская- протокол № 47728.

Лабораторно-инструментальные исследования проведены в микробиологической лаборатории 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 в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015г), по адресу: с. Сергиевск ул.Н.Краснова, 84А.

Пробы отобрал: главный инженер Белозеров С.Е.

Проба воды питьевой холодной на микробиологические показатели отобрана по договору №101 от 09.01.2017г.

### Протокол 47 711 от 23.06.2017

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 379/782 скважина №3619- Комсомольский водозабор			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
ОМЧ	10 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

### Протокол 47 728 от 23.06.2017

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 388/791 ВРК ст. Погрузная, ул. Заводская			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
ОМЧ	1 КОЕ/мл	Не более 50	КОЕ/мл

### Протокол 47 716 от 23.06.2017

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 380/783 скважина №3- Долиновский водозабор			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
ОМЧ	0 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

### Протокол 47 717 от 23.06.2017

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности	Величина допустимого уровня	Ед. изм.

	**(неопределенности)		
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 381/784 скважина №3280- водозабор с. Залесье			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
ОМЧ	0 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

**Протокол 47 719 от 23.06.2017**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 382/785 скважина №5544 водозабор с. Долиновка			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
ОМЧ	0 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

**Протокол 47 720 от 23.06.2017**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 383/786 скважина №2 водозабор с. Большая Романовка			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
ОМЧ	0 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

**Протокол 47 721 от 23.06.2017**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 384/787			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	мл
ОМЧ	68 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

**Протокол 47 723 от 23.06.2017**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 385/788 ВРК с. Кошки ул. Куйбышевская н/в дома 65			

ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
ОМЧ	33 КОЕ/мл	Не более 50	КОЕ/мл

**Протокол 47 726 от 23.06.2017**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 386/789 ВРК с. Кошки кв.3 д.5			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
ОМЧ	0 КОЕ/мл	Не более 50	КОЕ/мл

**Протокол 47 727 от 23.06.2017**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 387/790 ВРК с. Кошки, ул. Ак. Павлова			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	мл
ОМЧ	5 КОЕ/мл	Не более 50	КОЕ/мл

**Заключение**

**по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: Пробы воды на микробиологические показатели: проба №1 воды питьевой из подземного источника водоснабжения - скважина №3619- Комсомольский водозабор, Проба №2 воды питьевой из подземного источника водоснабжения скважина №3- Долиновский водозабор, Проба №3 воды питьевой из подземного источника водоснабжения скважина №3280- водозабор с. Залесье, Проба №4 воды питьевой из подземного источника водоснабжения- скважина №5544 водозабор с. Долиновка, Проба №5 воды питьевой из подземного источника водоснабжения скважина №2 водозабор с. Большая Романовка, Проба №6 воды питьевой из подземного источника водоснабжения скважина №5813 водозабор МСЗ, Проба №7 воды питьевой из ВРК с. Кошки ул. Куйбышевская напротив дома 65, Проба №8 воды питьевой из ВРК с. Кошки кв.3 д.5, Проба №9 воды питьевой из ВРК с. Кошки, ул. Ак. Павлова, д.4, Проба №10 воды питьевой из ВРК ст. Погрузная, ул. Заводская возле кафе Мария.

**Соответствует**

по 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". (с изменениями на 28 июня 2010 года).

Врач по общей гигиене



Хузяганиев Р. Р.