

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  
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

«25» мая 2018 г.

**Экспертное заключение**  
по результатам испытаний

от 25.05.2018 г. № 1616

**1. Наименование предмета экспертизы:**

Вода питьевая централизованного водоснабжения - вода из скважины с.Большая Константиновка на микробиологические показатели.

**2. Заказчик:** Администрация сельского поселения Большая Константиновка  
муниципального района Кошкинский Самарской области

**2.1. Юридический адрес:** 446814, Самарская область, Кошкинский район, село  
Большая Константиновка, ул. Центральная, 60

**2.2 Фактический адрес:** 446814, Самарская область, Кошкинский район, село  
Большая Константиновка, ул. Центральная, 60

**3. Изготовитель (разработчик):** Администрация сельского поселения Большая  
Константиновка муниципального района  
Кошкинский Самарской области

**3.1 Юридический адрес:** 446814, Самарская область, Кошкинский район, село  
Большая Константиновка, ул. Центральная, 60

**3.2 Фактический адрес:** 446814, Самарская область, Кошкинский район, село  
Большая Константиновка, ул. Центральная, 60

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

1) Заявление №47 от 22.01.2018 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 36 193 от 25.05.2018 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. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:**

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлены протоколы лабораторных испытаний-вода питьевая холодная из скважины с. Большая Константиновка на микробиологические показатели - протокол №36139 от 25.05.2018г. 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 в реестр

аккредитованных лиц 12.11.2015г.), расположенного по адресу: Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова, д.84-а

Проба отобрана 22.05.2018г главой АСП с. Большая Константиновка Платоновой Е.И.

Пробы воды отобрана по договору №50 от 22.01.2018 г из скважины с. Большая Константиновка.

### Протокол 36 193 от 25.05.2018

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 285/661			
ОМЧ 37 град С	79 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены в 100 мл	отсутствие	КОЕ в 100 мл
Колифаги	Не обнаружены в 100 мл	Отсутствие	БОЕ/100 мл

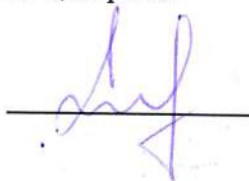
#### **Заключение по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: Вода питьевая централизованного водоснабжения - вода из скважины с.Большая Константиновка на микробиологические показатели.

#### **Не 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). по показателю ОМЧ (общее микробное число) Превышение ПДК в 1,58 раза.

Врач по общей гигиене



Хузяганиев Р. Р.