

**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 Сергиевском районе»**

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: 446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск,
Н. Краснова, д. 84-А
Телефон, Факс: : 8(84655) 2-44-82
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/ 638132001

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)
№ РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных
лиц 12.11.2015 г.

Адрес осуществления деятельности лаборатории:
446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н.
Краснова, д. 84-А

«Утверждаю».

Главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в
Сергиевском районе»


Ф. М. Рафиков
«05» апреля 2017 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 22 165 от 05.04.2017

Код образца (пробы):

20090.1.28.03.17.B

1. Наименование образца (пробы):

вода питьевая ПЕРЕД подачей в РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНУЮ СЕТЬ

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

3. Изготовитель*:

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

3.3 Дата* и время* изготовления

28.03.2017

4. Дополнительные сведения*:

Проба воды питьевой холодной из водонапорной башни на санитарно- химические показатели
отобрана по договору №183 от 27.03.2017 г., по адресу: Кошкинский район, с. Большая
Константиновка. Акт отбора образцов (проб) продукции от 28.03.2017 №34

5. Дата и время* отбора:

28.03.2017 час 10 мин 30

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

глава сельского поселения Платонова Е.И.

6. Дата начала испытаний: 28.03.2017**Дата окончания испытаний:** 29.03.2017**7. Результаты лабораторных испытаний**

№ 73/45 от 31.03.2017, ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 73/45			
Запах при 20 °С	1	балл	ГОСТ 3351-74
Цветность (Cr-Co)	13,2 ± 2,6	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	1,1 ± 0,2	ЕМФ	ГОСТ 3351-74
Водородный показатель (рН)	7,9 ± 0,2	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Окисляемость перманганатная	1,7 ± 0,5	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
Минерализация (сухой остаток)	462,2 ± 46,2	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Жесткость	6,8 ± 1,0	° Ж	ГОСТ 31954-2012
Аммиак	0,50 ± 0,05	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Нитраты	6,6 ± 1,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Нитриты	0,04 ± 0,01	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Хлориды	15,5 ± 2,3	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
Сульфаты	99,0 ± 10,0	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
Фтор	0,36 ± 0,09	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
Железо суммарно	0,31 ± 0,08	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
Медь суммарно	0,11 ± 0,03	мг/дм ³	ГОСТ 4388-72

*заполняется при необходимости

**Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Журавлева Е. А.