

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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Данные юридического лица: 443079, г. Самара, проезд Георгия Митирева, д. 1
Телефон/факс: (846) 260-37-97, эл. почта: all@fguzsamo.ru, www.fguzsamo.ru
ИНН/КПП 6316098875/631601001

Фактический адрес: 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 6316098875/631601001

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе) № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр 28.09.2010 г.
12.11.2015 г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:
446541, Самарская область, Сергиевский район, с.
д. 84-А



УТВЕРЖДАЮ

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

Ф. М. Рафников

12.04.2021

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 909 от 12.04.2021

Код образца (пробы): 20954.2.06.04.21.В

1. Наименование образца (пробы):

вода питьевая из централизованного водоснабжения

2. Заказчик:

ПСК им. Фрунзе

2.1 Юридический адрес:

446803, Самарская обл, Кошкинский р-н, Белоозерная д, Придорожная ул. дом № 3

2.2 Фактический адрес:

446803, Самарская обл, Кошкинский р-н, Белоозерная д, Придорожная ул, дом № 3

3. Изготовитель:*

ПСК им. Фрунзе

3.1 Юридический адрес:*

446803, Самарская обл, Кошкинский р-н, Белоозерная д, Придорожная ул, дом № 3

3.2. Фактический адрес:*

446804 Самарская область, Кошкинский район, с. Четыровка, ул. Центральная, д.63

3.3 Дата и время изготовления:*

06.04.2021

4. Дата и время* отбора образца (пробы):

06.04.2021 г.

5. Дата получения образца (пробы):

06.04.2021 г.

6. Дополнительные сведения, в т.ч. место отбора:

Заявление №55 от 22.01.2021 Проба- вода питьевая централизованного водоснабжения (из скважины №3647 в д.Белоозерная) на микробиологические показатели отобрана по Договору №55 от 22.01.2021г. На объекте: ПСК им.Фрунзе по адресу 446803, Самарская обл, Кошкинский р-н, Белоозерная д, Придорожная ул, дом № 3 Проба доставлена автотранспортом в термосумке с

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подтвердившие результаты
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного центра*

хладоэлементами при температуре +2°C. ИНН организации 6374000350 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 06.04.2021

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

инженер по охране труда Гильмутдинов А. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова, д. 84-А			
Регистрационный номер: 32/314 от 12.04.2021			
Даты проведения: 06.04.2021 - 12.04.2021			
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21)
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Белованова Н. В.

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра*

Протокол № 909 от 12.04.2021 Стр.2 из 2