

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/ 638132001

Аттестат аккредитации (уникальный номер записи
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц)
№ РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц
12.11.2015 г.

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



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском
районе»

М.П.

Коновалова Н.М.

17.04.2023

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1131 от 17.04.2023

Код образца (пробы): 25192.1.11.04.23.В; 25192.2.11.04.23.В

1. Наименование образца (пробы):

вода питьевая из скважины

2. Заказчик:

Администрация сельского поселения Шпановка муниципального района Кошкинский Самарской области

2.1 Юридический адрес:

446807, Самарская обл, Кошкинский р-н, Шпановка с, Специалистов ул, дом № 4

2.2 Фактический адрес:

446807, Самарская обл, Кошкинский р-н, Шпановка с, Специалистов ул, дом № 4

3. Изготовитель:*

Администрация сельского поселения Шпановка муниципального района Кошкинский Самарской области

3.1 Юридический адрес:*

446807, Самарская обл, Кошкинский р-н, Шпановка с, Специалистов ул, дом № 4

3.2. Фактический адрес:*

446807, Самарская обл, Кошкинский р-н, Шпановка с, Специалистов ул, дом № 4

3.3 Дата и время изготовления:*

11.04.2023

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

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 № 1131 от 17.04.2023

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

11.04.2023 г.

5. Дата получения образца (пробы):

11.04.2023 г.

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

Заявление №137 от 20.03.2023 Проба- вода питьевая централизованного водоснабжения из скважины с.Шпановка, ул.Специалистов д.28А отобрана на объекте: АСП Шпановка м.р.Кошкинский по адресу 446807, Самарская обл, Кошкинский р-н, Шпановка с, Специалистов ул, дом № 4. Проба доставлена автотранспортом в термосумке с хладоэлементами при температуре +2°C. ИНН организации 6381010292 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 11.04.2023

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

глава с/п Горланова В.Д. ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ			
Регистрационный номер в лаборатории: 320/264			
Цветность	16,0 ± 3,2	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
Мутность по формазину	1,8 ± 0,4	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
рН	7,06 ± 0,20	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
Окисляемость перманганатная	2,0 ± 0,2	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Массовая концентрация сухого остатка	802 ± 36	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
Жесткость	10,2 ± 1,5	мг-экв/л	ГОСТ 31954-2012
Аммиак	1,32 ± 0,26	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Нитраты	8,1 ± 1,2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Нитриты	0,020 ± 0,010	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Хлориды	89,5 ± 13,4	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
Сульфаты	88,8 ± 8,9	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
Фториды	0,35 ± 0,05	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
Железо общее	0,35 ± 0,09	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
Медь	0,142 ± 0,036	мг/дм ³	ГОСТ 4388-72

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: 842/454 от 14.04.2023			
Даты проведения: 11.04.2023 - 14.04.2023			
ОМЧ 37 град С	0 КОЕ/мл	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01

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

Escherichia coli	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1--2013 (ISO 9308-1:2000)
Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружены в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21)

*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 № 1131 от 17.04.2023 Стр. 3 из 3