

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.

17.04.2023

Коновалова Н.М.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1130 от 17.04.2023**

Код образца (пробы): 25191.1.11.04.23.B; 25191.2.11.04.23.B

**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 № 1130 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.Старая Ивановка, ул.Центральная д.70А 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
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>			
Регистрационный номер в лаборатории: 319/263			
Щелочность	2,4 ± 0,7	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
Мутность по формазину	<1,0	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
рН	7,02 ± 0,20	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
Окисляемость перманганатная	1,4 ± 0,4	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Массовая концентрация сухого остатка	439 ± 20	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
Жесткость	5,8 ± 0,9	мг-экв/л	ГОСТ 31954-2012
Аммиак	0,94 ± 0,14	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Нитраты	5,6 ± 0,8	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Нитриты	0,009 ± 0,005	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Хлориды	22,3 ± 3,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72
Сульфаты	60,0 ± 6,0	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31940-2012
Азотистый аммоний	0,27 ± 0,04	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4386-89
Железо общее	<0,10	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
Медь	0,099 ± 0,025	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4388-72

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
<b>ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ</b>			
Адрес проведения: 446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова, д. 84-А			
Регистрационный номер: 841/453 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

Данный 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 (общедельные) 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 погрешности неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен из 3 экземпляров

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*