

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 Испытательной лаборатории (центра)  
№ 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.*  
Коновалова Н.М.  
08.10.2021

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3036 от 08.10.2021**

**Код образца (пробы):** 68062.1.22.09.21.В

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая централизованная из скважины

**2. Заказчик:**

Администрация сельского поселения Нижняя Быковка Муниципального района Кошкинский Самарской области

**2.1 Юридический адрес:**

446806, Самарская обл, Кошкинский р-н, Нижняя Быковка с, Центральная ул, дом № 10"В"

**2.2 Фактический адрес:**

446806, Самарская обл, Кошкинский р-н, Нижняя Быковка с, Центральная ул, дом № 10"В"

**3. Изготовитель:\***

Администрация сельского поселения Нижняя Быковка Муниципального района Кошкинский Самарской области

**3.1 Юридический адрес:\***

446806, Самарская обл, Кошкинский р-н, Нижняя Быковка с, Центральная ул, дом № 10"В"

**3.2. Фактический адрес:\***

446806, Самарская обл, Кошкинский р-н, Нижняя Быковка с, Центральная ул, дом № 10"В"

**3.3 Дата и время изготовления:\***

22.09.2021

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

22.09.2021 г.

**5. Дата получения образца (пробы):**

22.09.2021 г.

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

Заявление №54 от 22.01.2021 Проба -вода питьевая холодная из подземного источника водоснабжения- на микробиологические показатели отобрана по договору №54 от 22.01.2021 в АСПНижняя Быковка по адресу

*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*

446806, Самарская обл, Кошкинский р-н, Нижняя Быковка с, Центральная ул, дом № 10"В". Пробы доставлены в термосумке с хладоэлементами при температуре +4С. ИНН 6381010260 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от 22.09.2021

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

глава с/п Мезенцев В.И. 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: 525/357			
Цветность	4,56 ± 2,28	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
Мутность по формазину	<1,0	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
рН	7,4 ± 0,2	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Окисляемость перманганатная	0,3 ± 0,1	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
(ПАПКА) Массовая концентрация сухого остатка	412,0 ± 18,5	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
Жесткость	7,85 ± 1,18	мг-экв/л	ГОСТ 31954-2012
Аммиак	0,62 ± 0,12	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Нитраты	1,56 ± 0,31	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Нитриты	0,034 ± 0,017	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Хлориды	30,75 ± 4,61	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72
Сульфаты	93,60 ± 9,36	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31940-2012
Фториды	0,31 ± 0,05	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4386-89
Железо общее	0,11 ± 0,03	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
Медь	0,081 ± 0,020	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4388-72

\*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*