

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

Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99

E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

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

органа инспекции

RA.RU.710072 от 16.07.2015



«УТВЕРЖДАЮ»

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

Ф. М. Рафиков

«21» июля 2021

## Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «21» июля 2021 г. № 1310

### 1. Наименование предмета экспертизы:

вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения

### 2. Заказчик: ООО "Родник"

**2.1. Юридический адрес:** Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

**2.2 Фактический адрес:** Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

### 3. Изготовитель (разработчик): ООО "Родник"

**3.1. Юридический адрес:** Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

**3.2 Фактический адрес:** Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

### 4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

Заявление №24 от 15.01.2021 г.

Протокол лабораторных испытаний № 2140 от 21.07.2021 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.)

## 5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлен протокол лабораторного испытания- 1.вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения отобрана из водозабора одной скважины на восточной окраине села Старое Усманово № 2140 от 21.07.2021г.; ИЛЦ Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе". Лабораторно-инструментальные исследования проведены на базе испытательного лабораторного центра бюджетного учреждения Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU. 0001. 513603 от 12 ноября 2015г.), расположенного по адресу:Самарская область, с.Сергиевск, ул.Н.Краснова, д.84-А. Проба на санитарно химические показатели отобрана по договору №26 от15.01.2021 г. на объекте:ООО "Родник" Протокол 2140 от 21.07.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова, д. 84-А			
Регистрационный номер: 386/232 от 16.07.2021			
Даты проведения: 08.07.2021 - 09.07.2021			
Цветность	1,13 ± 0,56	не более 20,0	градусы
Мутность	<1,00	не более 2,6	ЕМФ
Показатель активности водородных ионов (рН)	7,6 ± 0,2	в пределах 6,0 - 9,0	ед. рН
Окисляемость перманганатная	0,56 ± 0,17	не более 5,0	мг/дм³
Сухой остаток	371,0 ± 16,7	не более 1000	мг/дм³
Жесткость	7,35 ± 1,10	Не более 7,0	мг-экв./л
Аммиак	0,73 ± 0,15	Не более 2,0	мг/дм³
Нитраты	10,99 ± 1,65	не более 45,0	мг/дм³
Нитриты	0,004 ± 0,002	не более 3,0	мг/дм³
Хлориды	12,63 ± 1,89	не более 350,0	мг/дм³
Сульфаты	25,34 ± 2,79	не более 500,0	мг/дм³
Фториды	0,36 ± 0,05	не более 1,5	мг/дм³
Железо общее	<0,10	Не более 0,3	мг/дм³
Медь	0,089 ± 0,022	не более 1,0	мг/дм³

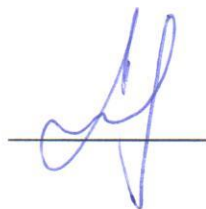
## Заключение по результатам испытаний

вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения

Соответствует

по исследованным химическим показателям требованиям раздела 4.СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий", таблица 3.1, 3.3.СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно - питьевого и культурно-бытового водопользования" По показателю жесткости с учетом величины допустимой ошибки метода определения соответствуют п.4.ст.23 Федерального Закона от 07.12.2011 г. №416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении" (в редакции действующей с 23.12.2018 г.)

Вручено общей гигиене



Хузяганиев Р. Р.

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

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

М.П.  Ф. М. Рафиков  
21.07.2021

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 2140 от 21.07.2021**

**Код образца (пробы):** 48148.1.08.07.21.B

**1. Наименование образца (пробы):**

вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения

**2. Заказчик:**

ООО "Родник"

**2.1 Юридический адрес:**

Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

**2.2 Фактический адрес:**

Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

**3. Изготовитель:\***

ООО "Родник"

**3.1 Юридический адрес:\***

Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

**3.2.Фактический адрес:\***

Самарская область, Камышлинский район, с. Камышла, ул.Победы,20

**3.3 Дата и время изготовления:\***

08.07.2021

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

08.07.2021 г.

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

08.07.2021 г.

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

Заявление №24 от 15.01.2021Проба вода питьевая из подземного источника централизованного водоснабжения отобрана из водозабора одной скважины на восточной окраине села Старое Усманово по договору №26 от 15.01.2012 г. на объекте:ООО "Родник" по адресу:Самарская область, Камышлинский район, с. Старое Усманово ИНН 6369012230 Акт отбора образцов (проб) пищевых продуктов (воды) от

*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*

08.07.2021 г.

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

старший мастер ООО "Родник" Хакимов Р.М. 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 САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова, д. 84-А			
Регистрационный номер: 386/232 от 16.07.2021			
Даты проведения: 08.07.2021 - 09.07.2021			
Цветность ✓	1,13 ± 0,56	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность ✓	<1,00	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
Показатель активности водородных ионов (рН) ✓	7,6 ± 0,2	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Окисляемость перманганатная	0,56 ± 0,17	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Сухой остаток ✓	371,0 ± 16,7	мг/дм³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
Жесткость ✓	7,35 ± 1,10	мг-экв./л	ГОСТ 31954-2012
Аммиак	0,73 ± 0,15	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014
Нитраты	10,99 ± 1,65	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014
Нитриты	0,004 ± 0,002	мг/дм³	ГОСТ 33045-2014
Хлориды	12,63 ± 1,89	мг/дм³	ГОСТ 4245-72
Сульфаты	25,34 ± 2,79	мг/дм³	ГОСТ 31940-2012
Фториды	0,36 ± 0,05	мг/дм³	ГОСТ 4386-89
Железо общее	<0,10	мг/дм³	ГОСТ 4011-72
Медь	0,089 ± 0,022	мг/дм³	ГОСТ 4388-72

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

**Лицо, ответственное за оформление протокола: Власова Н. И.**

**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 № 2140 от 21.07.2021 Стр. 2 из 2