

«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 городе Отрадном»  
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  
446304, Самарская область, г. Отрадный, ул. Первомайская, д. 20,  
тел./факс (84661) 2-32-63; 2-22-88 E-mail: ocsenotr@rambler.ru ОГРН 1056316020155, ИНН 6316098875

Аттестат аккредитации  
органа инспекции  
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»  
Главный врач филиала ФБУЗ «Центр  
гигиены и эпидемиологии в Самарской  
области в городе Отрадном»  
А. Н. Горбунов  
«03» марта 2022 г.

### Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 03.03.2022 г. № 254

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

результаты лабораторных испытаний образца(пробы): Вода питьевая из скважины

#### 2. Заказчик: ИП Марзан Н.А.

2.1. Юридический адрес: 446321, Самарская область, Кинель-Черкасский район, п.Подгорный, ул. Ленина, 8"А"

#### 2.2 Фактический адрес:

#### 3. Изготовитель (разработчик):

##### 3.1 Юридический адрес:

##### 3.2 Фактический адрес:

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

- 1) Заявление №76 от 15.02.2022.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 371 от 02.03.2022 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Отрадном» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513608 выдан 08 июня 2016 г).

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

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлены протоколы лабораторных испытаний № 371 от 02.03.2022г. ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Отрадном" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513608 выдан 08 июня 2016 г) по испытанию образца (пробы)- Вода питьевая централизованная из скважины.

Экспертиза проведена на основании заявления №76 от 15.02.2022.

Оценка результатов лабораторных испытаний воды питьевой проводилась по санитарно - гигиеническим параметрам безопасности на соответствие требований Раздела III Таблицы 3.13 (по показателю: железо общее, марганец, медь, нитраты, сульфаты, хлориды) к СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

### Протокол 371 от 02.03.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ОТРАДНЫЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Отрадный, ул. Первомайская, 20			
Регистрационный номер: 42 от 02.03.2022			
Даты проведения: 02.03.2022 - 02.03.2022			
Железо общее	0,32 ± 0,03	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>
Марганец	<0,01	не более 0,5	мг/дм <sup>3</sup>
Медь	<0,02	не более 1,0	мг/дм <sup>3</sup>
Нитраты	<0,1	не более 45,0	мг/дм <sup>3</sup>
Сульфаты	98,2 ± 29,5	не более 500,0	мг/дм <sup>3</sup>
Хлориды	163,4 ± 24,5	не более 350,0	мг/дм <sup>3</sup>

В ходе оценки протоколов лабораторных испытаний установлено, выявленные значения исследуемых показателей не превышают величину предельно допустимого уровня, установленного требованиями СанПиН 1.2.3685-21 Раздел III Таблиц 3.13. Показатель железо общее, не превышает величину предельно допустимого уровня, установленного требованиями СанПиН 1.2.3685-21 Раздел III Таблиц 3.13, т.к. не превышает норму больше чем на величину допустимой ошибки метода определения (п.4, ст.23, гл.4 ФЗ от 07.12.2011 N 416-ФЗ (ред. от 29.07.2017) "О водоснабжении и водоотведении".)

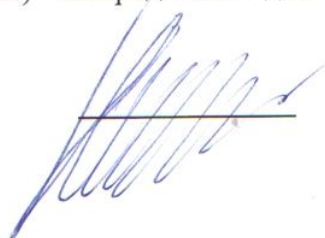
#### Заключение по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: результаты лабораторных испытаний образца(пробы): Вода питьевая из скважины

**Соответствует**

требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Врач по общей гигиене



Никонов И. Г.



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 городе Отрадном»**  
**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

Аттестат аккредитации (уникальный номер записи  
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц)  
№ РОСС RU.0001.513608 выдан 08 июня 2016 г

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:  
Самарская область, г. Отрадный, ул. Первомайская, 20



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Самарской области в городе  
Отрадном»

М.П.

А. Н. Горбунов

02.03.2022

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 371 от 02.03.2022**

**Код образца (пробы):** 13218.01.01.03.22.В

**1. Наименование образца (пробы):**

Вода питьевая из скважины

**2. Заказчик:**

ИП Марзан Н.А.

**2.1 Юридический адрес:**

446321, Самарская область, Кинель-Черкасский район, п.Подгорный, ул. Ленина, 8"А"

**2.2 Фактический адрес:**

446321, Самарская область, Кинель-Черкасский район, п.Подгорный, ул. Ленина, 7-4

**3. Изготовитель:\***

-

**3.1 Юридический адрес:\***

-

**3.2. Фактический адрес:\***

**3.3 Дата и время изготовления:\***

01.03.2022

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

01.03.2022 г.

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

01.03.2022 г.

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

Заявление №76 от 15.02.2022. Проба отобрана на объекте: ИП Марзан Н.А. ( Самарская область, Кинель-Черкасский район, п.Подгорный, ул. Физкультурная,1А). Акт отбора образцов (проб) от 01.03.22

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

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 № 371 от 02.03.2022*

Марзан Н.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
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ОТРАДНЫЙ			
Адрес проведения: Самарская область, г. Отрадный, ул. Первомайская, 20			
Регистрационный номер: 42 от 02.03.2022			
Даты проведения: 02.03.2022 - 02.03.2022			
Железо общее	0,32 ± 0,03	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72
Марганец	<0,01	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4974-2014
Медь	<0,02	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4388-72
Нитраты	<0,1	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 33045-2014
Сульфаты	98,2 ± 29,5	мг/дм <sup>3</sup>	ПНДФ 14.1:2:3:4.240-2007
Хлориды	163,4 ± 24,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4245-72

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Угарова Ольга Владимировна

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*