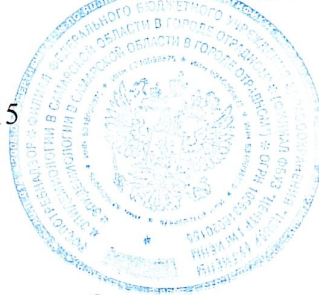


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей  
и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)  
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в 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  
«22» июня 2022 г.

### Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 22.06.2022 г. № 780

#### 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 №241 от 15.06.2022.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 1057 от 20.06.2022 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 представлен протокол лабораторных испытаний: №1057 от 20.06.2022г. 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) воды питьевой из скважины. Проба отобрана на объекте на объекте ИП Марзан Н.А., по адресу: Самарская область, Кинель-Черкасский район, п.Подгорный, ул. Физкультурная, 1А.

Экспертиза проведена на основании заявления №241 от 15.06.2022г.

Оценка результатов лабораторных испытаний воды питьевой проводилась:

- по микробиологическим параметрам безопасности на соответствие требований Таблицы 3.5 (ОКБ, ОМЧ) СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

### Протокол 1057 от 20.06.2022

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности ** (неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ОТРАДНЫЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 428			
ОМЧ 37 град С	0	Не более 50	КОЕ/см <sup>3</sup>
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 см <sup>3</sup>	отсутствие	КОЕ в 100 мл

В ходе оценки протокола лабораторных испытаний установлено, что исследованные значения исследованных показателей в образце(пробе) находятся в пределах величин допустимых уровней, установленных требованиями СанПиН 1.2.3685-21 Раздел III Таблицы 3.5.

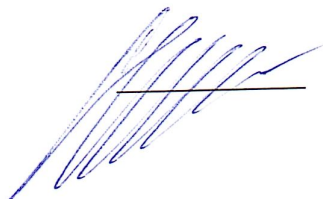
### Заключение по результатам испытаний

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 обл., г. Отрадный, ул. Первомайская, 20



УТВЕРЖДАЮ

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

А. Н. Горбунов

20.06.2022

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1057 от 20.06.2022**

**Код образца (пробы):** 44573.02.16.06.22.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:\***

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

16.06.2022 г.

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

16.06.2022 г.

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

Заявление №241 от 15.06.2022. Проба отобрана на объекте: ИП Марзан Н.А., по адресу: Самарская область, Кинель-Черкасский район, п.Подгорный, ул. Физкультурная, 1А. Акт отбора образцов (проб) от 16.06.2022

**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 № 1057 от 20.06.2022*

Мастер ЖКХ Хрестенко М.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
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ОТРАДНЫЙ			
Адрес проведения: Самарская обл., г. Отрадный, ул. Первомайская, 20			
Регистрационный номер: 428 от 20.06.2022			
Даты проведения: 16.06.2022 - 20.06.2022			
ОМЧ 37 град С	0	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены в 100 см <sup>3</sup>		МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21)

\*заполняется при необходимости

\*\*Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Угарова Ольга Владимировна  
ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

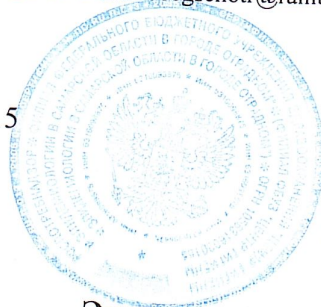
*Настоящий протокол лабораторных испытаний распространяется только на объекты, подвергнутые испытаниям.  
Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения испытательного лабораторного центра*



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 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: ocgseotr@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  
«22» июня 2022 г.

**Экспертное заключение**  
по результатам испытаний

от 22.06.2022 г. № 791

**1. Наименование предмета экспертизы:**

результаты лабораторных испытаний образца(пробы): Проба №1 - 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 №241 от 15.06.2022.

2) Протокол лабораторных испытаний № 1068 от 22.06.2022 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 представлен протокол лабораторных испытаний № 1068 от 22.06.2022 г. ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр  
Экспертное заключение №791 от 22.06.2022

гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Отрадном" (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513608 выдан 08 июня 2016 г) по испытанию образца(пробы) воды питьевой: вода питьевая из скважины. Проба отобрана на объекте на объекте ИП Марзан Н.А., РЭС №4 (Самарская область, Кинель-Черкасский район, п.Подгорный, ул.Физкультурная, 1А.

Экспертиза проведена на основании заявления №241 от 15.06.2022г.

Оценка результатов лабораторных испытаний воды питьевой проводилась на соответствие требованиям Таблицы 3.1 (по органолептическим показателям: запах, мутность, цветность) и Таблицы 3.13 (по показателю: железо общее) к СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

### Протокол 1068 от 22.06.2022

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: 136 от 20.06.2022			
Даты проведения: 15.06.2022 - 20.06.2022			
Запах при 20 °С	3	не более 2,0	балл
Цветность	6,7 ±2,0	не более 20,0	градусы
Мутность	<1,0	не более 2,6	ЕМФ
Железо общее	0,56 ± 0,03	не более 0,3	мг/дм³

В ходе оценки результатов лабораторных испытаний выявлены следующие значения показателей: запах - 3,0 балла, при нормативе- не более 2,0 баллов, Железо общее - 0,56 мг/дм³, при нормативе- не более 0,3 мг/дм³, что превышает величину допустимого уровня, установленного требованиями СанПиН 1.2.3685-21 Раздел III Таблиц 3.1. и 3.13.

### Заключение

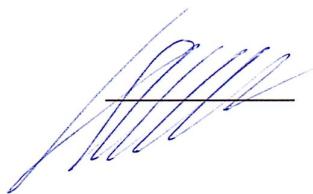
#### по результатам испытаний

На основании вышеизложенного: результаты лабораторных испытаний образца(пробы): Проба №1 - вода питьевая из скважины

**Не 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

22.06.2022

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 1068 от 22.06.2022**

**Код образца (пробы):** 44380.01.15.06.22.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:\***

15.06.2022

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

15.06.2022 г.

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

15.06.2022 г.

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

Заявление №241 от 15.06.2022. Проба отобрана на объекте: ИП Марзан Н.А., РЭС №4 (Самарская область, Кинель-Черкасский район, п.Подгорный, ул.Физкультурная, 1А. Акт отбора образцов (проб) от 15.06.2022

**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 № 1068 от 22.06.2022



Мастер ЖКХ Хрестенко М.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: 136 от 20.06.2022			
Даты проведения: 15.06.2022 - 20.06.2022			
Запах при 20 °С	3	балл	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	6,7 ±2,0	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	<1,0	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
Железо общее	0,56 ± 0,03	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72

\*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*