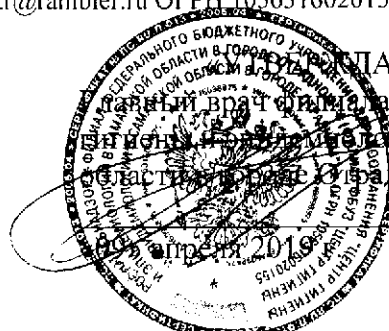


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей  
и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)  
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в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



А. Н. Горбунов

### Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 09.04.2019 г. № 510

#### 1. Наименование предмета экспертизы:

вода питьевая

2. Заказчик: ИП Самородов С.Ф.

2.1. Юридический адрес: 446354, Самарская обл., с. Кинель-Черкассы, ул.  
Казакова, д. 39Б

2.2 Фактический адрес: 446351, Самарская обл., с. Кинель-Черкассы,  
пр.50 лет Октября, д.61.

3. Изготовитель (разработчик): -

3.1 Юридический адрес: -

3.2 Фактический адрес: -

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

- 1) Заявление №507 от 27.12.2018 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 992 от 09.04.2019 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 № 992 от 09.04.2019г. ИЛЦ Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Отрадном" по испытанию воды питьевой,

отобранной на объектах ИП Самородов С.Ф. по адресам: Самарская область, п.Подгорный, ул. Колхозная, 2А, общий кран (проба №9); с. Пустовалово, общий кран (проба №10).

Экспертиза проведена на основании заявления №507 от 27.12. 2018 г.

Лабораторные испытания проводились в ИЛЦ ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Отрадном" по адресу: Россия, 446304, Самарская область, г. Отрадный, ул. Первомайская, 20 (аттестат аккредитации Испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU.0001.513608, выдан 08.06.2016).

Лабораторные испытания воды питьевой проводились по микробиологическим параметрам безопасности в соответствии с требованиями п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" по показателям : ОКБ, ТКБ, ОМЧ.

Результаты испытаний и допустимые уровни значений представлены в таблице ниже.

**Протокол 992 от 09.04.2019**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ОТРАДНЫЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 324			
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл
ОМЧ	0	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

**Протокол 992 от 09.04.2019**

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ОТРАДНЫЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 325			
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	не допускаются в 100 мл	КОЕ в 100 мл
ОМЧ	0	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

В ходе экспертизы установлено, что выявленные значения определяемых показателей в результатах протокола лабораторных испытаний по микробиологическим показателям: ОКБ, ТКБ, ОМЧ находятся в пределах величин допустимых уровней, установленных требованиями.

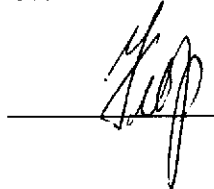
**Заключение  
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: вода питьевая: отобранная из водозабора п. Подгорный, ул. Колхозная, 2А (общий кран), и водозабора с. Пустовалово (общий кран)

**Соответствует**

требованиям п.3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения.. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" по показателям: ОКБ, ТКБ, ОМЧ.

Врач по общей гигиене



Кораблев С. Н.