

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: fguzsamo@samtel.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 01.11.2017 г. № 2459

1. Наименование предмета экспертизы:

№1 вода питьевая скважина №1, №2 вода питьевая скважина №2, №3 вода питьевая скважина №3

2. Заказчик: Администрация сельского поселения Коноваловка муниципального района Борский Самарской области

2.1. Юридический адрес: 446691, Самарская обл, Борский р-н, Коноваловка с, Нижне-Ленинская ул, дом № 7

2.2 Фактический адрес: 446691, Самарская обл, Борский р-н, Коноваловка с, Нижне-Ленинская ул, дом № 7

3. Изготовитель (разработчик): Администрация сельского поселения Коноваловка муниципального района Борский Самарской области

3.1 Юридический адрес: 446691, Самарская обл, Борский р-н, Коноваловка с, Нижне-Ленинская ул, дом № 7

3.2 Фактический адрес: 446691, Самарская обл, Борский р-н, Коноваловка с, Нижне-Ленинская ул, дом № 7

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

1) Заявление №404 от 23.10.2017 г.

2) Протокол лабораторных испытаний № 87 683 от 01.11.2017 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. Заявление (поручение) на экспертизу зарегистрировано в Филиале ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Отрадном» № 404 от 23.10.2017.

6. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлен протокол лабораторных испытаний от 01.11.2017г. № 87683 ИЛЦ Филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Отрадном" (аттестат аккредитации Испытательной лаборатории (центра) РОСС RU. 0001.513608 от 08.06.2016г.) по испытанию воды питьевой из водозаборных скважин.

В ходе экспертизы установлено, что в исследованных пробах значения показателей ОМЧ, ОКБ, ТКБ в пределах допустимых значений.

Протокол 87 683 от 01.11.2017

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ОТРАДНЫЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 1103			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускаются в 100мл	
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускаются в 100мл	
ОМЧ	0	50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

Протокол 87 683 от 01.11.2017

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ОТРАДНЫЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 1104			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускаются в 100мл	
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускаются в 100мл	
ОМЧ	0	50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

Протокол 87 683 от 01.11.2017

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ Г. ОТРАДНЫЙ			
Регистрационный номер в лаборатории: 1105			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускаются в 100мл	
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	Не допускаются в 100мл	
ОМЧ	0	50 КОЕ/мл	КОЕ/мл

**Заключение
по результатам испытаний**

На основании вышеизложенного: пробы №1 вода питьевая скважина №1, №2 вода питьевая скважина №2, №3 вода питьевая скважина №3 по показателям ОМЧ, ОКБ, ТКБ

соответствуют требованиям 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 микробиологическим показателям.

Врач по общей гигиене

Горбунов А. Н.

Скважина №1 (регистрационный №1103);

Скважина №2 (регистрационный №1104);

Скважина №3 (регистрационный №1105)

на объекте: Администрация сельского поселения Коноваловка муниципального района Балашовской Самарской области. Образцы доставлены в стерильной таре. Акт отбора образцов датирован 24.10.2017г.

5. Дата и время* отбора:

24.10.2017 час 7 час 00

*Ф.И.О., должность, отобравшего образец (подпись)

Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены именем или фамилией испытателя, руководителя лаборатории, исполнительной лаборатории (института).

Протокол № 87 683 от 01.11.2017

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«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

Юридический адрес: 443079 г.Самара, пр. Георгия Митирева,1, Телефон,Факс: (846)260-37-97
ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155; ИНН/КПП 6316098875/631601001

АТТЕСТАТ аккредитации Испытательной лаборатории (центра)
№ РОСС RU.0001.513608 выдан 08 июня 2016 г

Адрес осуществления деятельности лаборатории:
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

«01» ноября 2017 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 87 683 от 01.11.2017

Код образца (пробы):

84730.02.24.10.17.B; 84731.02.24.10.17.B; 84732.02.24.10.17.B

1. Наименование образца (пробы):

№1 вода питьевая скважина №1, №2 вода питьевая скважина №2, №3 вода питьевая скважина №3

2. Заказчик:

Администрация сельского поселения Коноваловка муниципального района Борский Самарской области

2.1 Юридический адрес:

446691, Самарская обл, Борский р-н, Коноваловка с, Нижне-Ленинская ул, дом № 7

3. Изготовитель*:

3.1 Юридический адрес*: -

3.2.Фактический адрес*: -

3.3 Дата и время изготовления *

4. Дополнительные сведения*:

Заявление №404 от 23.10.2017 16:31:29, Договор №402 от 23.10.2017г. Образцы воды питьевой отобраны со скважин:

Скважина №1 (рег.№1103);

Скважина №2 (рег.№1104);

Скважина №3 (рег.№1105)

на объекте: Администрация сельского поселения Коноваловка муниципального района Борский Самарской области. Образцы доставлены в стерильной посуде. Акт отбора образцов (проб) от 24.10.2017г.

5. Дата и время* отбора:

24.10.2017 час 7 мин 0

Ф.И.О., должность, отдавшего образец (пробу):

Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без
письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)

Протокол № 87 683 от 01.11.2017

Стр. 1 из 2

Потапов В.Ю.

6. Дата начала испытаний: 24.10.2017 г.

Дата окончания испытаний: 26.10.2017 г.

7. Результаты лабораторных испытаний

№ 1103 от 31.10.2017, № 1104 от 31.10.2017, № 1105 от 31.10.2017 ИЛЦ Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в городе Отрадном»

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД, на методы испытаний
Регистрационный номер в лаборатории: 1103			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ОМЧ	0	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Регистрационный номер в лаборатории: 1104			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ОМЧ	0	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Регистрационный номер в лаборатории: 1105			
ОКБ	Не обнаружены в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ТКБ	Не обнаружены в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ОМЧ	0	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 3 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Алексеева К. М.

Испытательная лаборатория № 104 ИФСЭН ФСЗН по Самарской области

Протокол (результаты) лабораторных испытаний не могут быть воспроизведены полностью или частично без письменного разрешения Испытательной лаборатории (центра)