

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»)

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

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Заведующий санитарно-гигиеническим
отделением отдела гигиены и
эпидемиологии в Советском районе города
Самара ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Самарской области"

О.А.Барабанова

«11» февраля 2020 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 11.02.2020 г. № 1990

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний пробы воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранная перед поступлением в распределительную сеть - из резервуара (РЧВ) водозабора с. Домашка.

2. Заказчик: МКП ЖКХ "Благоустройство"

2.1. Юридический адрес: 446407, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАЙОН
КИНЕЛЬСКИЙ, СЕЛО ДОМАШКА,
УЛИЦА САДОВАЯ, 39

2.2 Фактический адрес: 446407, Самарская обл, Кинельский р-н,
с. Домашка, ул. Садовая, дом № 39

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №5 899 от 04.02.2020 г.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 2789 от 11.02.2020 ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.).

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлен протокол лабораторных испытаний: № 2 789 от 11.02.2020 г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» по испытанию воды питьевой централизованного водоснабжения из РЧВ. АТТЕСТАТ аккредитации испытательной лаборатории (центра) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г. Адрес осуществления деятельности лаборатории: 443112, г. Самара, Банковский переулок, 4.

Отбор пробы воды питьевой централизованного водоснабжения перед поступлением в распределительную сеть - из резервуара (РЧВ) водозабора с. Домашка, проведен 06.02.2020 г. Фроловой Е.Ф. - директором МКП ЖКХ "БЛАГОУСТРОЙСТВО", на основании заявления Заказчика № 5 899 от 04.02.2020 г., в рамках осуществления производственного контроля.

Образец (проба) воды питьевой централизованного водоснабжения из РЧВ исследовалась по определяемым микробиологическим показателям: ОМЧ, ОКБ, ТКБ, Колифаги на соответствие 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 результатам лабораторных испытаний установлено: в соответствии с протоколом лабораторных испытаний № 2 789 от 11.02.2020 г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» получены следующие результаты:

- микробиологические показатели (ОМЧ, ОКБ, ТКБ, Колифаги) - соответствуют санитарным требованиям.

Протокол 2789 от 11.02.2020

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/412			
ОМЧ	Не обнаружено (0 КОЕ/мл)	не более 50,0	КОЕ/мл
Общие колиформные бактерии	Не обнаружено в 100 мл	Не допускается 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
Колифаги	Не обнаружено в 100 мл	не допускаются в 100 мл	БОЕ в 100 мл

Заключение

по результатам испытаний

Результаты лабораторных испытаний пробы воды питьевой централизованного водоснабжения, отобранная перед поступлением в распределительную сеть - из резервуара (РЧВ) водозабора с. Домашка, по представленным показателям

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».

Врач по общей гигиене



Слесаренко Е Ю