

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
О.А. Барабанова
«31» мая 2021 г.

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от 31.05.2021 г. № 9839

1. Наименование предмета экспертизы:

Результаты лабораторных испытаний проб воды питьевой холодной, отобранной из распределительной сети - в Административном здании по адресу: Самарская обл., Кинельский район, п. Кинельский, ул. Южная, д. 14 (в границах эксплуатационной ответственности ООО "ЮНИКОМ").

2. Заказчик: ООО "ЮНИКОМ"

2.1. Юридический адрес: 446410, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАЙОН
КИНЕЛЬСКИЙ, ПОСЕЛОК
КИНЕЛЬСКИЙ, УЛИЦА ЮЖНАЯ, 14

2.2 Фактический адрес: 446410, Самарская область, Кинельский
район, пос. Кинельский, улица Южная, дом
14

3. Изготовитель (разработчик):

3.1 Юридический адрес:

3.2 Фактический адрес:

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

- 1) Заявление №3 048 от 20.01.2021.
- 2) Протокол лабораторных испытаний № 16514 от 31.05.2021 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 № 16 514 от 31.05.2021 г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» по испытанию воды питьевой холодной из распределительной сети. АТТЕСТАТ аккредитации испытательной лаборатории (центра) ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» № РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015 г. Адрес осуществления деятельности лаборатории: 443112, г. Самара, переулок Банковский, 4.

Отбор проб воды питьевой холодной из распределительной сети по адресу: Самарская обл., Кинельский район, п. Кинельский, ул. Южная, д. 14 (в границах эксплуатационной ответственности ООО "ЮНИКОМ"), проведен 29.04.2021 г. Ваняшкиным В.В. - главным инженером ООО "Юником" на основании заявления Заказчика № 3 048 от 20.01.2021 г., в рамках осуществления производственного контроля.

Образцы (пробы) воды питьевой холодной исследовались по определяемым микробиологическим показателям: ОМЧ, ОКБ, ТКБ; по показателям химического состава: запах, цветность, мутность, водородный показатель (рН), минерализация (сухой остаток), жесткость, железо общее на соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», Раздел III таблицы 3.1, 3.3, 3.5, 3.13.

По результатам протокола лабораторных испытаний № 16 514 от 31.05.2021 г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области» исследуемая проба питьевой воды из распределительной сети соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», Раздел III таблицы 3.1, 3.3, 3.5, 3.13.

Протокол 16514 от 31.05.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ			
Регистрационный номер в лаборатории: 2/1575			
ОМЧ	Не обнаружено (0 КОЕ/мл)	Не более 50КОЕ/мл	КОЕ/мл
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100,0 мл	КОЕ в 100 мл
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ в 100 мл

Протокол 16514 от 31.05.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 443112, РОССИЯ, Самарская область, г. Самара, Красноглинский район, пос. Управленческий, переулок Банковский, д. 4			
Регистрационный номер: 1/2045 от 18.05.2021			
Даты проведения: 29.04.2021 - 11.05.2021			
Запах	не ощущается	не более 2,0	балл
Цветность	10 ± 3	не более 20,0	градусы
Мутность	<1,0	не более 2,6	ЕМФ
Водородный показатель (рН)	8,1 ± 0,2	в пределах 6,0 - 9,0	ед. рН
Минерализация (сухой остаток)	679 ± 61	не более 1000,0	мг/дм ³
Жесткость	7,6 ± 1,2	не более 7,0	° Ж
Железо общее	0,13 ± 0,03	не более 0,3	мг/дм ³

Заключение

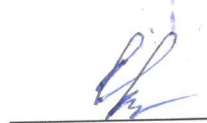
по результатам испытаний

Результаты лабораторных испытаний проб воды питьевой холодной, отобранной из распределительной сети - в Административном здании по адресу: Самарская обл., Кинельский район, п. Кинельский, ул. Южная, д. 14 (в границах эксплуатационной ответственности ООО "ЮНИКОМ")

соответствуют требованиям:

- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», Раздел III таблицы 3.1, 3.3, 3.5, 3.13.

Врач по общей гигиене



Слесаренко Е Ю



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»)
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 ИЛЦ (уникальный номер записи
об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Росаккредитации):
№ РОСС RU.0001.510137, дата включения в реестр 22.06.2015г.

Фактический адрес деятельности ИЛЦ:
443112, РОССИЯ, Самарская область, г. Самара, Красноглинский район, пос.
Управленческий, переулок Банковский, д. 4



УТВЕРЖДАЮ
Врач по общей гигиене отдела гигиены и
эпидемиологии в Советском районе города Самара
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской
области», заместитель руководителя ИЛЦ
Пасынкова Л. И.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 16514 от 31.05.2021

Код образца (пробы): 27644.2.29.04.21.В; 27644.1.29.04.21.В

1. Наименование образца (пробы):

Вода питьевая из распределительной сети холодная

Объект испытаний:

Вода. Вытяжки. Вода питьевая, в т.ч. для гемодиализа

2. Заказчик:

ООО "ЮНИКОМ"

2.1 Юридический адрес:

446410, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАЙОН КИНЕЛЬСКИЙ, ПОСЕЛОК КИНЕЛЬСКИЙ, УЛИЦА ЮЖНАЯ
,14

2.2 Фактический адрес:

446410, Самарская область, Кинельский район, пос. Кинельский, улица Южная, дом 14

3. Изготовитель:*

3.1 Юридический адрес:*

3.2. Фактический адрес:*

3.3 Дата и время изготовления:*

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

29.04.2021 г.

5. Дата получения образца (пробы):

29.04.2021 г.

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

Заявление №3 048 от 20.01.2021 г. Образцы (пробы) воды питьевой централизованного водоснабжения отобраны из распределительной сети - в Административном здании по адресу: Самарская обл., Кинельский район, п. Кинельский, ул. Южная, 14 (в границах эксплуатационной ответственности ООО "ЮНИКОМ"). Причина отбора: производственный контроль. Акт отбора образцов (проб) от 12.05.2021 г.

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

Ваняшкин В.Н. - главный инженер ООО "Юникон" ИЛЦ не несет ответственности за отбор проб.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ПРОТОКОЛА НА СЛЕДУЮЩЕЙ СТРАНИЦЕ

8. Результаты лабораторных испытаний

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
ИСПЫТАНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 443112, РОССИЯ, Самарская область, г. Самара, Красноглинский район, пос. Управленческий, переулок Банковский, д. 4			
Регистрационный номер: 2/1575 от 11.05.2021			
Даты проведения: 29.04.2021 - 11.05.2021			
ОМЧ	Не обнаружено (0 КОЕ/мл)	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 (с изменениями МУК 4.2.3690-21)
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Ед. изм.	НД на методы испытаний
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 443112, РОССИЯ, Самарская область, г. Самара, Красноглинский район, пос. Управленческий, переулок Банковский, д. 4			
Регистрационный номер: 1/2045 от 18.05.2021			
Даты проведения: 29.04.2021 - 11.05.2021			
Характер проявления запаха при 20 °С	не ощущается	-	ГОСТ Р 57164
Интенсивность запаха при 20 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164
Характер проявления запаха при 60 °С	не ощущается	-	ГОСТ Р 57164
Интенсивность запаха при 60 °С	0	балл	ГОСТ Р 57164
Цветность	10 ± 3	градусы	ГОСТ 31868
Мутность	<1,0	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
Показатель активности водородных ионов (рН)	8,1 ± 0,2	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Минерализация (сухой остаток)	679 ± 61	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010
Жесткость	7,6 ± 1,2	°Ж	ГОСТ 31954 (метод А)
Железо общее	0,13 ± 0,03	мг/дм ³	ГОСТ 4011

*заполняется при необходимости

**Уровень оценённой неопределенности соответствует заданным пределам

Протокол составлен в 4 экземплярах

Лицо, ответственное за оформление протокола: Кутепова С. А.

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