

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
 "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
 Армавирский филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
 "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
 Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 350000, г.Краснодар,
 ул.Гоголя/Раппишевская, д.56/1//61/1, тел.(861)2673402,
 факс.(861)2673398
 Место проведения испытаний:
 352900, Краснодарский край, г.Армавир, ул.Ленина,26,
 тел.(86137)38753, факс.(86137)39918,
 e-mail:armfbuz@mail.ru

Уникальный номер записи в реестре
 аккредитованных лиц РОСС RU.0001.511928.

Утверждаю:
 Заведующий ИЛЦ- химик- эксперт
 медицинской организации

Е. В. Авраменко



Протокол испытаний проб воды питьевой
 № 6189/В/02,05/782.1 от 29.03.2022

Заказчик: МДОБУ № 4.

Юридический адрес заказчика: 352230, Краснодарский край, Новокубанский район, ст.
 Советская, ул. Ленина, 274.

Фактический адрес места осуществления деятельности заказчика: 352230, Краснодарский край,
 Новокубанский район, ст. Советская, ул. Ленина, 274.

Наименование предприятия/объекта: МДОБУ № 4, пищеблок.

Фактический адрес отбора пробы: 352230, Краснодарский край, Новокубанский район, ст.
 Советская, ул. Ленина, 274.

Код пробы: 6189/В/02,05/782.1

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр раковины для мытья кухонной посуды.

Температура воды при отборе пробы: 16 °С

Кем отобрана проба: Помощником врача по общей гигиене Романовой Л.С.

Дата и время отбора проб: 28.03.2022г. с 12:10 по 12:20

Дата и время доставки проб: 28.03.2022 г. 15:30

Основание: заявление № 426 от 03.02.2022г

НД на отбор проб: ГОСТ Р 56237 -2014 Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки
 и в трубопроводных распределительных системах

Перечень основного оборудования, использованного для проведения испытаний:

Весы лабораторные электронные 4 кл ЕК-200i, заводской №P1864721, св-во о повер
 №С-АУ/23-07-2021/81231173, от 23.07.2021 до 22.07.2022

Весы электронные Scout SPS202F, заводской №7131090332, св-во о повер
 №С-АУ/10-09-2021/93820111, от 10.09.2021 до 15.09.2022

Весы электронные лабораторные ALC-210d4, заводской №22805144, св-во о повер
 №С-АУ/23-07-2021/81231171, от 23.07.2021 до 22.07.2022

Гиря 200g F2, заводской №Z-28325802, св-во о повер С-АУ/08-07-2021 №78657060, от 08.07.2021
 до 07.07.2022

Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп М, заводской №321518, св-во о поверке
 №06/1-1569, от 04.08.2020 до 03.08.2022

Спектрофотометр ПЭ 5400ВИ, заводской №185, св-во о повер №С-АУ/23-07-2021/81231179, от
 23.07.2021 до 22.07.2022

Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ, заводской №9197, протокол аттестации
 №121, от 17.09.2020 до 16.09.2022

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.


Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.

pH-метр 150 МИ, заводской №1625, св-во о повер №С-АУ/10-09-2021/93820102, от 10.09.2021 до 09.09.2022

Регламентирующая НД:

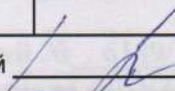
СанПиН 1.2.3685-2021 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				
ИД на метод	Единица	Величина	Результат	
ГОСТ Р 57164-2016 п.6	Сдв	не более 2,5	показ 1,0	
ГОСТ Р 57164-2016 п.5.5.1	Сдв	не более 2	0	
ГОСТ Р 57164-2016 п.5.5.2	Сдв	не более 2	0	
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией:  Т.А. Суворов				
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				
ГОСТ 31955.1-2016 п.3.3	КОЕ/мл	не более 50	0	
ГОСТ 31955.1-2016 п.3.4	КОЕ/мл	не более 50	0	
ИО заведующего микробиологической лабораторией:  Н.А. Рыбников				

Дата изготовления: 28.03.2022 Дата поверки: 29.03.2022
 Место изготовления: (участок транзитной пробы, состояние упаковки и т.д.): Изготовитель: МРНТ "Сектор №1 СС", доставка: булга-коллекция, д.отр. №0971-4 (г.м. С)
 Концентрация: Запас при 20 град С=0 Едв, запас при 50 град С=0 Едв
 Поставщик: ОМН "Санитарно-гигиенический отдел" Санкт-Петербургского государственного университета ветеринарии и факультета ветеринарной медицины (СНМ)
 Исполнитель:  С.А. Гусева

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.
 Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.
 Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.

Результаты испытаний

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				
Мутность (длина волны = 530 нм)	ГОСТ Р 57164-2016 п.6	ЕМФ	не более 2,6	менее 1,0
Запах	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1	балл	не более 2	0
Вкус и привкус	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2	балл	не более 2	0
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией  Т.А. Сухова				
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				
Escherichia coli	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) п.9		отсутствие	не обнаружено
ОМЧ	МУК 4.2.1018-01 п.8.1	КОЕ/ мл	не более 50	2
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2		отсутствие	не обнаружено
ИО заведующего микробиологической лабораторией  Н.А. Рябченко				


Дата начала испытаний: 28.03.2022 Дата окончания испытаний: 29.03.2022

Дополнительные сведения (условия транспортировки пробы, состояние упаковки и т.п.): Водопровод МУП "Советское МКХ"; доставка: сумка-холодильник, автотранспорт (+ 4 град.С)

Комментарии: Запах при 20 град.С-0 балл, запах при 60 град.С-0 балл

Показатель ОМЧ соответствует показателю общее число мезофильных аэробных и факультативно - анаэробных микроорганизмов (ОМЧ).

Лицо, ответственное за

оформление протокола: Лаборант 

Е.П. Гридина

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

Гигиеническая оценка

№ 1298 «31» 03 2022 года

по протоколу лабораторных испытаний № 6189/В/02.05/782.1 от 29.03.2022г.,
выполненный ИЛЦ Армавирского филиала ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»

1. **Основание:** заявление 03.02.2022г.

2. **Заявитель:** МДОБУ №4.

Юридический адрес: 352230, Краснодарский край, Новокубанский район, ст. Советская, ул. Ленина, 274.

Фактический адрес: 352230, Краснодарский край, Новокубанский район, ст. Советская, ул. Ленина, 274.

3. **Наименование объекта:** МДОБУ №4.

4. **Место отбора:** в/кран моечной пищеблока.

5. **На соответствие:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

6. **Вывод:** Результаты исследований образца воды питьевой соответствуют требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» по санитарно-гигиеническим и микробиологическим показателям.

Врач по общей гигиене



(подпись)

Григорьева Л.П.