

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: г. Краснодар, ул.Гоголя/
 Рашпилевская,56/1//61/1, т.8-(861)-267-34-02, 262-73-90
 Место проведения испытаний:
 Краснодарский край, г.Армавир, ул.Ленина,26,
 тел.886137-3-87-53, факс.886137-3-99-18

Аттестат аккредитации: № РОСС RU.0001.511928.
 Выдан 24.01.2017 г.

Утверждаю:
 Руководитель ИЛЦ
 Армавирского филиала ФБУЗ
 "Центр гигиены и эпидемиологии
 в Краснодарском крае"
 Б.Ю. Куралесов



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
проб воды питьевой
№ 4761/В/02,05/761.1 от 02.04.2021 г.

Заказчик: ИП Степанян А.А.

Юридический адрес заказчика: Краснодарский край, Отрадненский район, ст. Спокойная, ул. Ленина, 133

Наименование предприятия/объекта: ИП Степанян А.А., водозабор Цементовый перед подачей в сеть

Фактический адрес отбора пробы: Краснодарский край, Отрадненский район, ст. Малотенгинская, водозабор Цементовый перед подачей в сеть

Код пробы: 4761/В/02,05/761.1

Место взятия пробы: Вода питьевая, водозабор перед подачей в сеть

Температура воды при отборе пробы: 11 °С

Кем отобрана проба: помощником врача стороженко И.Н.

Дата и время отбора проб: 31.03.2021г. с 10:00 по 10:05

Дата и время доставки проб: 31.03.2021 г. 12:00

Основание: заявление № 37 от 05.02.2021 г.

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

Перечень оборудования, использованного для проведения испытаний:

Весы лабораторные электронные 4 кл ЕК-200i, заводской №P1864721, св-во о повер №42-5-0497-20, от 30.07.2020 до 29.07.2021

Весы электронные Scout SPS202F, заводской №7131090332, св-во о повер №42-5-0601-20, от 16.09.2020 до 15.09.2021

Весы электронные лабораторные ALC-210d4, заводской №22805144, св-во о повер №42-5-0520-20, от 30.07.2020 до 29.07.2021

Гиря 200g F2, заводской №Z-28325802, св-во о повер №42-4-189-20, от 03.08.2020 до 02.08.2021

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 №42-5-0496-20, от 30.07.2020 до 29.07.2021

Термостат электрический суховоздушный ТС-80М-2, заводской №4833, св-во о повер №117, от 17.09.2020 до 16.09.2022

Термостат электрический суховоздушный ТС -1/80 СПУ, заводской №9197, св-во о повер №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.

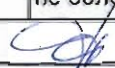

pH-метр Марк-904, заводской №013, св-во о поверке №42-5-0505-20, от 30.07.2020 до 29.07.2021

Регламентирующая НД:

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

СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию тер-й городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосфер-у воздуху , почвам, жилым помещ-ям, эксплуатации произв-х, общ-х помещений.

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 | ГОСТ Р 57164-16 | мг/дм ³ | не более 1,5 | менее 0,58 |
| привкус | ГОСТ Р 57164-16 | балл | не более 2 | 0 |
| Запах при 60 град С | ГОСТ Р 57164-16 | балл | не более 2 | 0 |
| Запах при 20 град С | ГОСТ Р 57164-16 | балл | не более 2 | 0 |
| Общая жесткость | ГОСТ 31954-12 | ° Ж | не более 7,0 | 5,2+/-0,8 |
| Окисляемость перманганатная | ГОСТ Р 55684-2013 | мгО ₂ /дм ³ | не более 5,0 | 1,9+/-0,4 |
| Водородный показатель | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 | единицы рН | 6,0-9,0 | 7,2+/-0,2 |
| Нитраты | ГОСТ 33045-14 | мг/дм ³ | не более 45,0 | 27,3+/-4,1 |
| Сульфаты | ГОСТ 31940-12 | мг/дм ³ | не более 500,0 | 49+/-7 |
| Хлориды | ГОСТ 4245-72 | мг/дм ³ | не более 350,0 | 20,6+/-1,4 |
| Нитриты | ГОСТ 33045-14 | мг/дм ³ | не более 3,0 | менее 0,003 |
| Аммиак и ионы аммония | ГОСТ 33045-14 | мг/дм ³ | не более 2,0 | менее 0,1 |
| Железо общее | ГОСТ 4011-72 | мг/дм ³ | не более 0,3 | 0,13+/-0,03 |
| Заведующая санитарно-гигиенической лабораторией  Т.А. Сухова | | | | |
| МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ | | | | |
| Термотолерантные бактерии | МУК 4.2.1018-01 | КОЕ в 100 мл | отсутствие | не обнаружено |
| Колифаги | МУК 4.2.1018-01 | БОЕ в 100мл | отсутствие | не обнаружено |
| Общее микробное число | МУК 4.2.1018-01 | КОЕ в 1 мл | не более 50 | менее 1 |
| Заведующая микробиологической лабораторией  Т.А. Шмиголь | | | | |

Дата начала испытаний: 31.03.2021 Дата окончания испытаний: 02.04.2021

Дополнительные сведения (условия транспортировки пробы, состояние упаковки и т.п.): автотранспорт АФ ФБУЗ, сумка-холодильник, t при транспортировке +5 гр.С, химически чистая ПЭТ бутылка 1,5 л, стерильная стеклянная бутылка 0,5 л, вода питьевая, водопровод ИП Степанян А.А.

Комментарии: информация отсутствует

Лицо, ответственное за оформление протокола: Помощник врача по ОГ  ИН Стороженко

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»
г. Армавир, ул. Ленина, 26
тел. 8(86137) 3-87-53, факс 3-99-18
e-mail: armfbuz@mail.ru

Гигиеническая оценка

№ _____0092/03__ «02» апреля 2021__года

по протоколу лабораторных испытаний
№ 4761/В/02/05- 761.1 _____от 02.04.2021 _____,
выполненных ИЛЦ Армавирского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»

1. Основание: договор № 37 от 05.02.2020
2. Заявитель: ИП Степанян А.В.
Юридический адрес: Отрадненский район, ст. Спокойная, ул. Ленина, 133
Фактический адрес: Отрадненский район, ст. Спокойная, ул. Ленина, 133
3. Наименование объекта: ИП Степанян А.В.
4. Место отбора: Отрадненский район, ст. Малотенгинская, водозабор Цементовый, перед
подачей в сеть
5. На соответствие: СанПиН 1.2.3685-2021 «Гигиенические нормативы и требования к
обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
6. Вывод: Превышение гигиенических нормативов по санитарно-химическим и
микробиологическим показателям в пробе воды отсутствует, что соответствует требованиям
СанПиН 1.2.3685-2021 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению
безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

Врач по ОГ

Некраса Е.И.

должность

(подпись)

ФИО