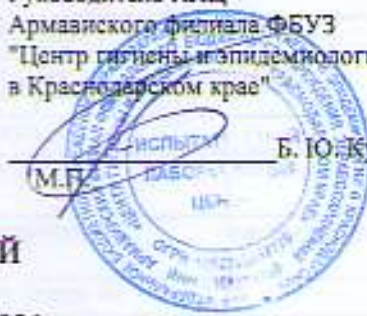


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
 "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
 Армавирский филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
 "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском 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
 № 3711/В/02,05/640.1 от 22.03.2021 г.


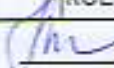
Заказчик: Администрация Надёжненского сельского поселения
 Юридический адрес заказчика: Краснодарский край, Отрадненский район, ст. Надёжная, ул. Кооперативная, 35
 Наименование предприятия/объекта: Водопровод администрации Надёжненского с/п, резервуар на водозаборе перед подачей в сеть
 Фактический адрес отбора пробы: Краснодарский край, Отрадненский район, ст. Надёжная, водозабор перед подачей в сеть
 Код пробы: 3711/В/02,05/640.1
 Место взятия пробы: Вода питьевая, водозабор перед подачей в сеть
 Температура воды при отборе пробы: 8 °С
 Кем отобрана проба: помощником врача Стороженко И.Н.
 Дата и время отбора проб: 18.03.2021г. с 10:30 по 10:35
 Дата и время доставки проб: 18.03.2021 г. 12:00
 Основание: заявление № 118 от 16.03.2021 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
 Регламентирующая НД:
 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.

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 территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений,

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	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
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	5
Заведующая микробиологической лабораторией  Т.А. Шмиголь				

Дата начала испытаний: 18.03.2021 Дата окончания испытаний: 22.03.2021

Дополнительные сведения (условия транспортировки пробы, состояние упаковки и т.п.): автотранспорт АФ ФБУЗ, сумка-холодильник, t при транспортировке +4 гр.С, химически чистая ПЭТ бутылка 1,5 л, стерильная стеклянная бутылка 0,5 л, вода питьевая, водопровод администрации Надежненского с/п

Комментарии: информация отсутствует

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

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

№ 0074/03 от «26» 03 2021 года

к протоколу лабораторных испытаний (измерений)
№ 3711 /В/02/05/640.1 от 22.03.2021

выполненных ИЛЦ АФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Краснодарском крае»

1. Основание : заявление №118 от 16.03.2021г
2. Заявитель: Администрация Надежненского сельского поселения
Юридический адрес: Отрадненский район, ст. Надежная, ул. Кооперативная, 35
ИНН 2345010476 ОГРН1052325247435
Фактический адрес: Отрадненский район, ст. Надежная, МБОУСОШ №13
3. Наименование объекта: Администрация Надежненского сельского поселения
4. Место отбора: ст. Надежная, водозабор, перед подачей в сеть.
5. На соответствие: СанПиН 1.2.3685-21 « Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2028 г №2)
6. Вывод: Превышение гигиенических нормативов по санитарно-химическим и микробиологическим показателям в пробе питьевой воды, отобранной на водозаборе перед подачей в сеть в ст. Надежной отсутствует, что соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 « Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2028 г №2)

Врач по общей гигиене



Е.И.Некраса

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/
 Рашилевская, 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 ИИЦ
 Армавирского филиала ФБУЗ
 "Центр гигиены и эпидемиологии
 в Краснодарском крае"
 Б. Ю. Куралесов




ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
 проб воды питьевой
 № 3712/В/02,05/641.1 от 19.03.2021 г.

Заказчик: Администрация Надёжненского сельского поселения
 Юридический адрес заказчика: Краснодарский край, Отрадненский район, ст. Надёжная, ул.
 Кооперативная, 35
 Наименование предприятия/объекта: Водопровод администрации Надёжненского с/п, в/к в
 МБОУ СОШ № 13
 Фактический адрес отбора пробы: Краснодарский край, Отрадненский район, ст. Надёжная, ул.
 Шевченко, 13
 Код пробы: 3712/В/02,05/641.1
 Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр
 Температура воды при отборе пробы: 8 °С
 Кем отобрана проба: помощником врача Стороженко И.Н.
 Дата и время отбора проб: 18.03.2021 г. с 10:30 по 10:35
 Дата и время доставки проб: 18.03.2021 г. 12:00
 Основание: заявление № 118 от 16.03.2021 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
 Регламентирующая НД:
 Частичная перепечатка протокола без разрешения ИИЦ не допускается.
 Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.
 Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.

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
Заведующая санитарно-гигиенической лабораторией  Т.А. Сухова				
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				
Термотолерантные бактерии	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 100 мл	отсутствие	не обнаружено
Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 1 мл	не более 50	14
Заведующая микробиологической лабораторией  Т.А. Шмиголь				

Дата начала испытаний: 18.03.2021 Дата окончания испытаний: 19.03.2021

Дополнительные сведения (условия транспортировки пробы, состояние упаковки и т.п.): автотранспорт АФ ФБУЗ, сумка-холодильник, 1 при транспортировке +4 гр.С, химически чистая ПЭТ бутылка 1,5 л, стерильная стеклянная бутылка 0,5 л, вода питьевая, водопровод администрации Надежненского с/п

Комментарии: информация отсутствует

Лицо, ответственное за оформление протокола: Лаборант  Е.П. Гридина

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

№ 0064/03 от «23» 03 2021 года

**к протоколу лабораторных испытаний (измерений)
№ 3712 /В/02/05/641.1 от 19.03.2021**

**выполненных ИЛЦ АФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Краснодарском крае»**

1. Основание : заявление №118 от 16.03.2021г

2. Заявитель: Администрация Надеженского сельского поселения

Юридический адрес: Отрадненский район, ст. Надежная, ул. Кооперативная, 35
ИНН 2345010476 ОГРН1052325247435

Фактический адрес: Отрадненский район, ст. Надежная, МБОУСОШ №13

3. Наименование объекта: Администрация Надеженского сельского поселения

4. Место отбора: в ст. Надежной, в/к в МБОУСОШ № 13.

5. На соответствие: СанПиН1.2.3685-21 « Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2028 г №2)

6. Вывод: Превышение гигиенических нормативов по санитарно-химическим и микробиологическим показателям в пробе питьевой воды, отобранной из водопроводного крана в ст. Надежной, из в/крана в МБОУСОШ №13 отсутствует, что соответствует требованиям СанПиН1.2.3685-21 « Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2028 г №2)

Врач по общей гигиене



Е.И.Некраса