

Протокол испытаний № 1842/В/02.05/171.1 от 12.02.2018 г.

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

№ РОСС RU.0001.511928. Выдан 24.01.2017 г.

Утверждаю:
Руководитель ИЛЦ
Армавирского филиала
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
в Краснодарском крае"



М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
воды питьевой
№ 1842/В/02,05/171.1 от 12.02.2018 г.

Заказчик: МУП "Благоустройство".

Юридический адрес заказчика: Новокубанский район, х.Ляпино, ул.Школьная,16

Наименование предприятия/объекта: МУП "Благоустройство", резервуар-накопитель перед подачей в сеть

Фактический адрес отбора пробы: Новокубанский район, х.Ляпино, резервуар-накопитель перед подачей в сеть.

Принадлежность водопровода: ведомственный

№ акта отбора пробы: 171

Кем отобрана проба: Помощником врача Такаевой Н.А

Дата и время отбора проб: 07.02.2018г. с 10:00 по 10:10

Дата и время доставки проб: 07.02.2018 г. 11:00

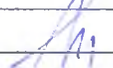
Основание: Договор

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

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.

Результаты испытаний

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
Код пробы: 1842-В/02.05/171.1				
Вид источника: Распределительная сеть				
Место взятия пробы: Вода питьевая- резервуар- накопитель				
Температура воды при отборе пробы: 10 °С				
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				
мутность	ГОСТ Р 57164	мг/дм ³	не более 1,5	<0,58
Запах при 20 и 60 град Ц.	ГОСТ Р 57164	балл	не более 2	0 0
привкус	ГОСТ Р 57164	балл	не более 2	0
Цветность	ГОСТ 31868	градус	не более 20	<1
Параметры микроклимата (Т)	Сан Пин 2.2.4.548-96	град С	19-24	21,0
Параметры микроклимата (W)	СанПин 2.2.4.548-96	%	15-75	34
Общая жесткость	ГОСТ31954	° Ж	не более 7,0	3,45+/-0,52
Окисляемость перманганатная	ПНД Ф 14.2.4.154-99	мгО ₂ /л	не более 5,0	1,08+/-0,22
Водородный показатель	ПНД Ф 14.1.2:3.4.121-97		6-9	7,85+/-0,45
Общая минерализация (сухой остаток)	ГОСТ 18164	мг/л	не более 1000	378,0+/-45,4
Нитраты	ГОСТ 33045	мг/л	не более 45,0	<0,1
Сульфаты	ГОСТ31940	мг/л	не более 500,0	57,8+/-5,8
Фториды	ГОСТ 4386	мг/л	не более 1,2	0,47+/-0,07
Хлориды	ГОСТ4245	мг/л	не более 350,0	11,39+/-3,45
нитриты	ГОСТ 33045	мг/л	не более 3,0	<0,003
Аммиак (по азоту)	ГОСТ 33045	мг/л	не более 2	<0,1
Железо общее	ГОСТ 4011	мг/дм ³	не более 0,3	< 0,1
Медь (суммарно)	ПНД Ф 14.1.2:4.139-98	мг/л	не более 1,0	<0,003
Свинец (суммарно)	ПНД Ф 14.1.2:4.139-98	мг/л	не более 0,03	<0,01
Цинк	ПНД Ф 14.1.2:4.139-98	мг/л	не более 5,0	0,011+/-0,001
Кадмий	ПНД Ф 14.1.2:4.139-98	мг/л	не более 0,001	<0,002
Заведующая санитарно-гигиенической лабораторией  Т.А. Сухова				
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				
Общие колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 100 мл	отсутствие	не обнаружено
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	0
Параметры микроклимата (Т)	Сан Пин 2.2.4.548-96	град С	+19-24	+22
Параметры микроклимата (W)	Сан Пин 2.2.4.548-96	%	15-75	48
И. о заведующей микробиологической лаборатории  Т.А. Шмиголь				

Дата начала испытаний: 07.02.2018 Дата окончания испытаний: 12.02.2018

Дополнительные сведения (условия транспортировки пробы, состояние упаковки и т.п.): _____

Комментарии: МУП "Благоустройство", доставка автотранспорт, сумка-холодильник(4 +/- 2град.С), д.п.з 07.02.18г, ИНН23430009549, ОГРН 1162372050004

Лицо, ответственное за

оформление протокола: химик-эксперт МО _____

 Л.В. Никитина

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.

Орган инспекции
Федерального бюджетного
учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Краснодарском крае»

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя
органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в Краснодарском крае»

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710012 от 22.04.2015 г.

в Армавирском филиале

В.А. Ручкин

МП



Гигиеническая оценка

№ 0638/25 « 15 » 02 2018 года

к протоколу лабораторных испытаний (измерений) № 1842/В/02,05/171.1

от 12.02.2018г.

Результаты исследований образца воды питьевой соответствуют требованиям СанПиН 1.2.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» по исследуемым санитарно-гигиеническим и микробиологическим показателям.

Врач

Романов Е.В.