

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\факс  
(86137) 3-87-53

№ РОСС RU.0001.511928. Выдан 24.01.2017 г.

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

М.П. Сухова



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ**  
**№ 14384/В/02,05/1039.1 от 24.07.2017 г.**

Заказчик: МУП "Благоустройство".

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

Наименование предприятия/объекта: МУП "Благоустройство", артскважина № 3830.

Фактический адрес отбора пробы: Новокубанский район, х. Ляпино, баня.

Принадлежность водопровода: ведомственный

№ акта отбора пробы: 1039

Кем отобрана проба: Помощником врача Такаевой Н.А.

Дата и время отбора проб: 20.07.2017г. с 11:50 по 12:00

Дата и время доставки проб: 20.07.2017 г. 13:40

Основание: Договор

НД на отбор проб: ГОСТ 31862-2012 Вода питьевая. Отбор проб.

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.


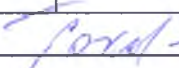
Код пробы: 14384/В/02,05/1039.1

Вид источника: Источник водоснабжения

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр скважины.

Температура воды при отборе пробы: 18 °С

## Результаты испытаний

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
мутность	ГОСТ 3351-74	мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5	<0,015
Запах при 20 и 60 град Ц.	ГОСТ 3351-74	балл	не более 2	06 06
привкус	ГОСТ 3351-74	балл	не более 2	0
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	не более 20	<1
Параметры микроклимата (Т)	Сан ПиН 2.2.4.548-96	град С	20-28	22,7
Параметры микроклимата (W)	СанПиН 2.2.4.548-96	%	15-75	36
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	° Ж	не более 7,0	3,45+/-0,52
Окисляемость перманганатная	ГОСТ Р 55684-2013	мгО <sub>2</sub> /л	не более 5,0	0,52+/-0,11
Водородный показатель	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97		6-9	7,69+/-0,44
Общая минерализация (сухой остаток)	ГОСТ 18164-72	мг/л	не более 1000	332,0+/-39,8
Нитраты	ГОСТ 33045-2014	мг/л	не более 45,0	0,30+/-0,12
Сульфаты	ГОСТ 31940-2012	мг/л	не более 500,0	24,7+/-3,7
Фториды	ГОСТ 4386-89	мг/л	не более 1,2	0,24+/-0,04
Хлориды	ГОСТ 4245-72	мг/л	не более 350,0	12,14+/-3,65
нитриты	ГОСТ 33045-2014	мг/л	не более 3,0	<0,003
Аммиак (по азоту)	ГОСТ 33045-2014	мг/л	не более 2	<0,1
Железо общее	ГОСТ 4011-72	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,3	< 0,1
Медь ( суммарно)	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	мг/л	не более 1,0	<0,002
Свинец (суммарно)	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	мг/л	не более 0,03	<0,002
Цинк	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	мг/л	не более 5,0	<0,009
Кадмий	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	мг/л	не более 0,001	<0,001
Заведующая санитарно-гигиенической лабораторией  Т.А. Сухова				
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
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	1
Параметры микроклимата (Т)	Инс-я к гигр. психрометрич.	град.С	+18-27	+25
Параметры микроклимата (W)	Инс-я к гигр. психрометрич.	%	не более 80	75%
Заведующая микробиологической лабораторией  Л.Н. Прокофьева				

Дата начала испытаний: 20.07.2017 Дата окончания испытаний: 24.07.2017

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

Комментарии: Водопровод МУП "Благоустройство"; доставка: сумка-холодильник, автотранспорт. Дата подачи заявление 20.07.2017г ИНН/КПП 2343009549/234301001 ОГРН 1162372050004.

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.

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

«Утверждаю»  
Главный врач  
Армавирского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Краснодарском крае»

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



В.А. Ручкин  
Подпись МП

Гигиеническая оценка

№ 5874/25 « 25 » 07 2017 года

к протоколу лабораторных испытаний (измерений) № 14384/В/02,05/1039.1  
от 24.07.2017г.

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.