

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

№ РОСС RU.0001.511928. Выдан 24.01.2017 г.

Место проведения испытаний:  
Краснодарский край, г.Армавир, ул.Ленина,26,  
тел.886137-3-87-53, факс.886137-3-99-18

Утверждаю:  
Руководитель ИЛЦ  
Армавирского филиала ФБУЗ  
"Центр гигиены и эпидемиологии  
в Краснодарском крае"  
Т.А. Сухова



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ**  
**№ 1843/В/02,05/172.1 от 08.02.2018 г.**

Заказчик: МУП "Благоустройство".

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

Наименование предприятия/объекта: МУП "Благоустройство", водоразборная колонка.

Фактический адрес отбора пробы: Новокубанский район, х.Ляпино, ул.Первомайская

Принадлежность водопровода: ведомственный

№ акта отбора пробы: 172

Кем отобрана проба: Помощником врача Такаевой Н.А

Дата и время отбора проб: 07.02.2018г. с 10:25 по 10:30

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

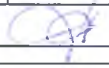

Основание: Договор

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: 1843/В/02,05/172.1				
Вид источника: Распределительная сеть				
Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр				
Температура воды при отборе пробы: 10 °С				
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
мутность	ГОСТ Р 57164	мг/дм <sup>3</sup>	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	1,0+/-0,3
Параметры микроклимата (Т)	Сан Пин 2.2.4.548-96	град С	19-24	22,0
Параметры микроклимата (W)	СанПин 2.2.4.548-96	%	15-75	32
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)	Сан Пин 2.2.4.548-96	град.С	19-24	21
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: 08.02.2018

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 перелечатка 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»

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

УТВЕРЖДАЮ

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



В.А. Ручкин

МП

МП

Гигиеническая оценка

№ 0589/25 « 09 » 02 2018 года

к протоколу лабораторных испытаний (измерений) № 1843/В/02,05/172.1

от 08.02.2018г.

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.