

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае в Буденновском районе»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
 356800, СК, г. Буденновск, ул. Кумская, 74
 Телефон: (865-59) 7-21-32, факс: (865-59) 7-21-32
 E-mail: buden@fbuz26.ru
 Адрес место проведения испытаний:
 г. Буденновск, ул. Кумская, 74

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
 RARU 510437 от 19.10.2015г



УТВЕРЖДАЮ
 Врио главного врача
 Э.И. Менглиязов
 « 21 » 02 2020г

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 929

от « 21 » февраля 2020 г.

1. **Наименование пробы (образца):** вода питьевая
2. **Заказчик:** ФГУП СК «СКВК» Восточный ПТП Нефтекумско-Левокумское ИНН 2635040105 ОГРН 1022601934630
3. **Дата и время отбора пробы (образца):** 18.02.2020г 08ч25мин
4. **Дата и время доставки пробы (образца):** 18.02.2020г 10ч30мин
5. **Цель отбора:** СанПиН 2.1.4.1074-01 «Вода питьевая. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»
6. **Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель у которого отбирались пробы (образцы):** ГУП СК «Ставрополькрайводоканал» Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Ломоносова, д№25
7. **Объект, где производился отбор проб (образца):** ФГУП СК «СКВК» Восточный ПТП Нефтекумско-Левокумское
8. **Код пробы (образца):**
 - вода питьевая п.Новокумский ул. Мичурина -л222710220кп, 08:25
 - вода питьевая п.Новокумский РЧВ – л222810220кп, 08:35
 - вода питьевая п.Новокумский ул.Крайняя – л222910220кп, 08:50
 - вода питьевая с.Левокумско ул.Пролетарская 286-л223010220кп-л223020220кп, 09:30
 - вода питьевая с.Левокумское РЧВ- л223110220кп- л223120220кп, 09:40
 - вода питьевая с.Левокумское ул.Комарова - л223210220кп- л223220220кп, 09:50
9. **Изготовитель:** ФГУП СК «СКВК» Восточный ПТП Нефтекумско-Левокумское
10. **Дата изготовления:** 18.02.2020г
11. **Номер партии:** неизвестен
12. **Объем партии:** 6 по 1,5л 3 по 2л
13. **Тара, упаковка:** посуда лаборатории
14. **НД на методику отбора:** ГОСТ 31861-12 «Вода питьевая общие требования к отбору проб»
15. **Акт отбора:** 18.02.2020г отбор проб провел: пом. сан. врача Крячкова Е.Н. Филиала ФБУЗ «ЦГ и Э в СК в Буденновском районе», г. Буденновск, ул. Кумская 74
16. **Условия транспортировки:** служебный автотранспорт, Филиала ФБУЗ «ЦГ и Э в СК в Буденновском районе, г. Буденновск, ул. Кумская 74, сумка-холодильник при Т +3 С⁰

Общее количество страниц: 9 Страница 1

18.Дополнительные сведения: заявление № 226 от 18.02.2020г

19.Лицо, ответственное за оформление данного протокола: И.Ю. Камынина И.Ю.

20.Руководитель (заместитель руководителя) ИЛЦ: Е.В. Гаранова Е.В.

ПОДПИСЬ

ИНФОРМАЦИОННАЯ ТАБЛИЦА

№ п/п	Средства для дезинфекции	Результат исследования	Применены ли средства	Средства для дезинфекции (тип, марка, объем)	ИД дезинфицирующего средства	ИД, наименование и адрес поставщика и инв. номер
1	2	3	4	5	6	7
1	ОМД	№	№	5 л на 100 см ²	МПК 4.2.1018-01	Синтез 2.1.4.1074-01
2	ОМД	№	№	100 см ³	МПК 4.2.1018-01	Синтез 2.1.4.1074-01
3	ТКС	№	№	100 см ³	МПК 4.2.1018-01	Синтез 2.1.4.1074-01
4	ОМД	№	№	5 л на 100 см ²	МПК 4.2.1018-01	Синтез 2.1.4.1074-01
5	ОМД	№	№	100 см ³	МПК 4.2.1018-01	Синтез 2.1.4.1074-01
6	ТКС	№	№	100 см ³	МПК 4.2.1018-01	Синтез 2.1.4.1074-01
7	ОМД	№	№	5 л на 100 см ²	МПК 4.2.1018-01	Синтез 2.1.4.1074-01
8	ОМД	№	№	100 см ³	МПК 4.2.1018-01	Синтез 2.1.4.1074-01
9	ТКС	№	№	100 см ³	МПК 4.2.1018-01	Синтез 2.1.4.1074-01

Подпись: И.Ю. Камынина

Подпись	И.Ю.	Подпись
Имя	Камынина И.Ю.	Имя
Служба	Лаборатория ИЛЦ	Служба

И.Ю. Камынина

Лаборатория ИЛЦ

Принята Лабораторией: 929

№ 2107/2020

Сторона информации: 3


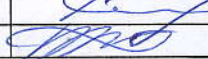
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае
в Буденновском районе»
Бактериологическая лаборатория

1. Регистрационный номер в журнале: 232-234
2. Код образца (пробы): Л 223020220 кп – Л 223220220 кп
3. Наименование образца (пробы): вода питьевая
4. Дата доставки образца (пробы): 18.02.2020 г.
5. Дата окончания исследований: 19.02.2020 г.
6. Дополнительные сведения: Заявление, Б, кп.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ
(распространяются на образец, подвергнутый испытанию)

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ						
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований	НД, регламентирующая объем исследований и их оценку
1	2	3	4	5	6	7
15 Б 223020220 кп	ОМЧ	8	50	В 1 мл. КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01	СанПиН 2.1.4.1074-01
	ОКБ	Не обнаружено	Не допускается	100 см ³	МУК 4.2.1018-01	СанПиН 2.1.4.1074-01
	ТКБ	Не обнаружено	Не допускается	100 см ³	МУК 4.2.1018-01	СанПиН 2.1.4.1074-01
16 Б 223120220 кп	ОМЧ	9	50	В 1 мл. КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01	СанПиН 2.1.4.1074-01
	ОКБ	Не обнаружено	Не допускается	100 см ³	МУК 4.2.1018-01	СанПиН 2.1.4.1074-01
	ТКБ	Не обнаружено	Не допускается	100 см ³	МУК 4.2.1018-01	СанПиН 2.1.4.1074-01
17 Б 223220220 кп	ОМЧ	10	50	В 1 мл. КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01	СанПиН 2.1.4.1074-01
	ОКБ	Не обнаружено	Не допускается	100 см ³	МУК 4.2.1018-01	СанПиН 2.1.4.1074-01
	ТКБ	Не обнаружено	Не допускается	100 см ³	МУК 4.2.1018-01	СанПиН 2.1.4.1074-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Биолог	Адженьязова З.К.	
Стажер фельдшер-лаборант	Айрапетян А.В.	

И.о. заведующей лабораторией _____ Адженьязова З.К. _____ Подпись _____
Ф.И.О.

Протокол лабораторных испытаний № 929 от 21.02.2020

Общее количество страниц 3