

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
АНАПСКИЙ ФИЛИАЛ ФБУЗ "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И
ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 353500, Краснодарский край
г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская 56/1/61/1
тел.: (861) 267-34-02, факс (861) 267-33-98
Адрес лаборатории, проведения испытаний 353440, Россия,
Краснодарский край, г.к. Анапа, ул. Трудящихся, д. 1А
тел./факс: 8 (861-33) 3-10-96
E-mail: anapa@rusgig.ru
г. Темрюк, ул. Р. Люксембург, 21 А
E-mail: temrugen@list.ru
тел. 8(86148) 6-02-49

Аттестат аккредитации № RA.RU.21F15176

от 20.07.2012 г. Лицо, ответственное за качество: 003.19001006.07.05

срок действия бессрочно
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ
ЛАБОРАТОРНЫЙ
ЦЕНТР
АНАПСКИЙ ФИЛИАЛ
ФБУЗ "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И
ЭПИДЕМИОЛОГИИ В
КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ"
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Министерство здравоохранения Российской Федерации
Подпись: Е. А.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
поды питьевой
№ Т2232.11356 от 28.06.17

Вид источника: Централизованное
Принадлежность водопровода: Ведомственное
№ акта отбора проб: №2232
Кем отобрана проба:
Дата и время отбора проб: 27.06.17 11:40 мин
НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб, ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
Основание: Заявление №846 от 15.06.2017г.
Цель исследования: оценка соответствия НД

Дата и время доставки проб: 27.06.17 13:00 мин

Результаты испытаний

Код проб: Т.11356:1-2; ВП.17

Протокол № Т2232.11356

Наименование показателей	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность / неопределенность)
1	2	3	4	5
Количественный химический анализ				
Запах	ГОСТ 3351-74	Баллы	не более 2	0
Цветность	ГОСТ 31868-2012	Градусы	не более 20	8,1±2,4
Привкус	ГОСТ 3351-74	Баллы	не более 2	0
Мутность	ГОСТ 3351-74	мг/дм ³	не более 1,5	0,7±0,1
Водородный показатель	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	ед. pH	в пределах 6-9	6,8±0,2
Зав: санитарно-гигиенической лабораторией Видманова Е. А.				
Микробиологические испытания				
Общие колиформные бактерии, КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01	КОЕ/100 мл	отсутствия	не обнаружены
Термотолерантные колиформные бактерии, КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01	КОЕ/100 мл	отсутствия	не обнаружены
Общее микробное число, КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01	КОЕ/мл	не более 50	3,5
Врач-бактериолог Цыбикова И. В.				

Дата начала испытания: 27.06.17

Дата окончания испытания: 28.06.17

ПРИМЕЧАНИЕ: Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается. Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле. Протокол испытаний распространяется только на образцы, представленные на испытание.

Дополнительные сведения:

(условия транспортировки пробы, состояние упаковки и т.д.)

Автотранспорт, сумка -холодильник

Комментарии:

нет

Лицо, ответственное за оформление протокола

Дондугина С. В.