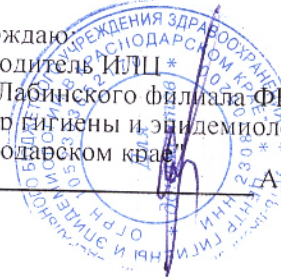


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
Усть-Лабинский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1
Телефон. факс: 8-861-626-27-34
Фактический адрес:
352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск,
ул. Островского, 115
Адрес проведения испытаний:
353200, Краснодарский край, ст. Динская,
ул. Кирпичная. 55 "а"

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.

Утверждаю:
Руководитель ИЛЦ
Усть-Лабинского филиала ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае"
А.В. Морданев



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 2076.2Д от 25.08.2016

Наименование пробы (образца):
Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
в/к , водонапорная башня ул. К-Маркса

Заказчик:
ТО Управления Роспотребнадзора по Краснодарскому краю в Выселковском, Усть-Лабинском,
Кореновском, Динском районах

Краснодарский край, Выселковский район, Выселковский с/о, Ст-Ца Выселки, ул. Северная, 5

Дата и время отбора пробы (образца): 22.08.2016 10 ч. 30 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 22.08.2016 12 ч. 30 мин.

Сотрудник, отобравший пробы:

Помощник санитарного врача Гагаев Б.С.

Цель отбора: Плановый контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

МУП ЖКХ "Станица"

Краснодарский край, Кореновский район, Дядьковский с/о, Ст-Ца Дядьковская, Советская, 42

Объект, где производился отбор пробы (образца):

МУП ЖКХ "Станица"

в/к , водонапорная башня ул. К-Маркса

Код пробы (образца):

2076.2Д

НД на методику отбора:

ГОСТ 31862-2012

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:


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

Дополнительные сведения:


Лицо ответственное за составление данного протокола:

Фельдшер-лаборант Шевченко Т.А.

Код образца (пробы): 2076.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 22.08.2016					
Дата окончания исследования: 24.08.2016					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
2	рН	8,5 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
3	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
5	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Цветность	5 ± 1	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Григорьева В.И.				Подпись 	

Код образца (пробы): 2076.2Д

Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 22.08.2016					
Дата окончания исследования: 23.08.2016					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ	2	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О. заведующего лабораторией Шакович Г.И.				Подпись 	

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия
человека

Усть-Лабинский филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения

« Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

Юридический адрес: 350078, г. Краснодар, ул. Рашпилевская ,61

Фактический адрес: 353200, г. Усть – Лабинск ул. Островского 115

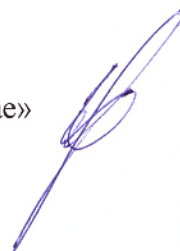
Приложение № 1

К протоколу лабораторного исследования

№ 2076.2Д от 25.08.2016 года

Заключение: Проба питьевой воды по исследованным показателям **соответствует** требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

Врач эпидемиолог Усть – Лабинского филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»



Ю.Т.Казаков