

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
№ 0061.2Д от 26.01.2017

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
в/к артскважина СШ №25 ул. К. Маркса б/н*

Заказчик:

*МУП Платнировский "Универсал"
Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"*

Дата и время отбора пробы (образца): 16.01.2017 09 ч. 30 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 16.01.2017 14 ч. 00 мин.

Сотрудник, отобравший пробы:

мастер Шушняев Н.Г.

Цель отбора: *Производственный контроль*

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

*МУП Платнировский "Универсал"
Краснодарский край, Кореновский район, ст-ца Платнировская, ул. Красная 2"Б"*

Объект, где производился отбор пробы (образца):

*МУП Платнировский "Универсал"
в/к артскважина СШ №25 ул. К. Маркса б/н*

Код пробы (образца):

0061.2Д

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 56237-2014

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): 0061.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата начала исследования: 16.01.2017					
Дата окончания исследования: 25.01.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Ион аммония	менее 0,1	не более 2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
2	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
3	Нитраты (по NO ₃)	менее 0,1	не более 45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
4	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,003	не более 3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
5	Сульфаты	158,2 ± 15,8	не более 500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
6	Марганец	0,020 ± 0,005	не более 0,1	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014
7	Свинец	менее 0,0001	не более 0,03	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
8	Медь	менее 0,0005	не более 1	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
9	Цинк	менее 0,0005	не более 5	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
10	Полифосфаты	менее 0,01	не более 3,5	мг/дм ³	ГОСТ 18309-2014
11	Фториды	0,28 ± 0,02	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
12	Хлориды	30,6 ± 4,6	не более 350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
13	Жесткость общая	4,7 ± 0,7	не более 7	оЖ	ГОСТ 31954-2012
14	рН	8,6 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
15	Окисляемость перманганатная	1,8 ± 0,4	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
16	Общая минерализация (сухой остаток)	502,0 ± 50,2	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
17	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
18	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ 3351-74
19	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ 3351-74
20	Цветность	5 ± 1	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
21	2,4-Д кислота	менее 0,002	не более 0,03	мг/дм ³	МУ 1541-76
22	гамма-изомер ГХЦГ	менее 0,0001	не более 0,002	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией				Подпись	
Григорьева В.И.					

Код образца (пробы): 0061.2Д


Микробиологическая лаборатория					
Дата начала исследования: 16.01.2017					
Дата окончания исследования: 17.01.2017					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	ТКБ	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ОМЧ	0	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О. заведующего лабораторией				Подпись	
/ Шакович Г.И.					

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 Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
Адрес: 352330, РФ, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, 115.
тел./факс: (86135) 5-02-36, E-mail: ulabfguz@mail.ru

**Санитарно-гигиеническая оценка результатов лабораторных исследований
к протоколу № 0061.2 Д от 26.01.2017 г.**

Проба питьевой воды в/к арт/скважины СШ № 25 расположенная по адресу:
ст. Платнировская, ул. К.Маркса, б/н по исследованным показателям соответствуют
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 по общей гигиене



Е. Н. Кравченко