

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"
Испытательная лаборатория Тимашевского филиала ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512442

Адрес: 352700, Краснодарский край, г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3, п. А, тел/факс: 8(86130)5-83-45



Пущенко

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
воды питьевой
№ 1244.21/2.4/К/141.4 от 21.04.2021 г.

Заказчик: ОАО "ВОДОПРОВОД"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Каневская, ул. Элеваторная, 4а

Наименование предприятия/объекта: ОАО "ВОДОПРОВОД"

Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 141

Кем отобрана проба: п/вр. по гигиене питания Коллюбаева Е.В.

Дата и время отбора проб: 19.04.2021г. с 13:00 по 14:00

Дата и время доставки проб: 19.04.2021 г. 14:30

Основание: ППК заявление №31/1870 от 09.04.21г

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Код пробы: 1244.21/2.4/К/141.4

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина №4260, п. Партизанский

Температура воды при отборе пробы: 16 °С

Результаты испытаний

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	20	68+/-6
Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	ЕМФ	2,6	<0,6
Запах при 20 град С	ГОСТ Р 57164-2016	балл	2	3
Запах при 60 град С	ГОСТ Р 57164-2016	балл	2	2
Вкус и привкус	ГОСТ Р 57164-2016	балл	2	2
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	° Ж	не более 7,00	1,25+/-0,18
Окисляемость перманганатная	ГОСТ Р 55684-2013(ИСО 8467:1993)	мгО2/л	5,0	5,2+/-0,5
Водородный показатель	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97	ед рН	6,0-9,0	7,8
Сухой остаток	ПНДФ 14.1:2:4.261-2010	мг/л	1000	366+/-35
Сульфаты	ГОСТ 31940-2012	мг/л	500	158+/-15

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.

1	2	3	4	5
Фториды	ГОСТ 4386-89 п.1	мг/л	1,50	0,46+/-0,07
Хлориды	ГОСТ 4245-72 п.2	мг/л	350	150+/-22
Аммиак (по азоту)	ГОСТ 33045-2014	мг/л	1,50	1,72+/-0,25
Сероводород	РД 52.24 450-2010	мг/л	0,05	0,42+/-0,01
Железо (суммарно)	ГОСТ 4011-72 п.2	мг/л	0,30	0,30+/-0,08

Химик-эксперт А. А. Зуб

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 1 мл	50	7
Общие колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 100 мл	не допускается	не обнаружено
Термотолерантные бактерии	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 100 мл	не допускается	не обнаружено

Врач-бактериолог С. В. Губарь

Дата начала испытаний: 19.04.2021 Дата окончания испытаний: 20.04.2021

Дополнительные сведения: _____

Место проведения испытаний: 353730 ст.Каневская, ул.Герцена,82, Литер А, Тел/факс_8(86164)7-27-19

Лицо, ответственное за оформление протокола: врач по с/г лаб.исс Т. А. Крикун