

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, литер А, тел/факс: 8(86130)5-83-45

"Утверждаю"

И.о. главного врача,
руководитель ИЛ

Г.Н. Луценко

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
воды питьевой
№ 3712/2.4/К/442.1-4 от 18.12.2020 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: 442

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

Дата и время отбора проб: 11.12.2020г. с 13:30 по 14:30

Дата и время доставки проб: 11.12.2020 г. 15:00


Основание: ППК заявление №31/5220 от 04.12.20г

НД на отбор проб: ГОСТ Р 56237-2014 Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

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.

Результаты испытаний

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
Код пробы: 3712/2.4/К/442.1				
Вид источника: Распределительная сеть				
Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр ул. Набережная, 39, п. Кубанская степь				
Температура воды при отборе пробы: 14 °С				
САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	20,0	15,0+/-2,8
Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	ЕМФ	2,6	<0,6
Запах при 20 град С	ГОСТ Р 57164-2016	балл	2	0
Запах при 60 град С	ГОСТ Р 57164-2016	балл	2	0
Вкус и привкус	ГОСТ Р 57164-2016	балл	2	0
Химик-эксперт  А.А.Зуб				
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				
Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 1 мл	50	9

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.

1	2	3	4	5
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

Код пробы: 3713/2.4/К/442.2

Вид источника: Распределительная сеть

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр ул. Длинная, 1, п. Кубанская степь

Температура воды при отборе пробы: 14 °С

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	20,0	15,0+/-2,8
Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	ЕМФ	2,6	<0,6
Запах при 20 град С	ГОСТ Р 57164-2016	балл	2	0
Запах при 60 град С	ГОСТ Р 57164-2016	балл	2	0
Вкус и привкус	ГОСТ Р 57164-2016	балл	2	0

Химик-эксперт А.А.Зуб

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 1 мл	50	9
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

Код пробы: 3714/2.4/К/442.3

Вид источника: Распределительная сеть

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр ул. Фестивальная, 13, п. Кубанская степь

Температура воды при отборе пробы: 14 °С

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	20,0	15,0+/-2,8
Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	ЕМФ	2,6	<0,6
Запах при 20 град С	ГОСТ Р 57164-2016	балл	2	0
Запах при 60 град С	ГОСТ Р 57164-2016	балл	2	0
Вкус и привкус	ГОСТ Р 57164-2016	балл	2	0

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

Код пробы: 3715/2.4/К/442.4

Вид источника: Распределительная сеть

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр ул. Шоссейная, 1, п. Степной

Температура воды при отборе пробы: 14 °С

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ

Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	20,0	14,0+/-2,8
Мутность	ГОСТ Р 57164-2016	ЕМФ	2,6	<0,6
Запах при 20 град С	ГОСТ Р 57164-2016	балл	2	0
Запах при 60 град С	ГОСТ Р 57164-2016	балл	2	0

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.

