

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



Т.Н. Луценко

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ
 № 3598/2/К/423.9 от 10.12.2020 г.

Заказчик: ОАО "ЖКУ"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Стародеревянковская, ул. Красная, 51

Наименование предприятия/объекта: ОАО "ЖКУ"

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

Принадлежность водопровода: ведомственный

№ акта отбора пробы: 423

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

Дата и время отбора проб: 07.12.2020г. с 09:00 по 10:00

Дата и время доставки проб: 07.12.2020 г. 10:30

Основание: ППК заявление №31/5219 от 04.12.20г

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

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования" с изменениями.

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.

Код пробы: 3598/2/К/423.9

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина № 65923, п. Красногвардеец, пер. Клубный

Температура воды при отборе пробы: 14 °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	18+/-4
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
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	° Ж	не более 7,0	0,6+/-0,1

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
Окисляемость перманганатная	ГОСТР55684-2013(ИСО 8467:1993)	мгО2/л	5,0	1,3+/-0,2
Водородный показатель	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97	ед рН	6,0-9,0	8,3+/-0,05
Сухой остаток	ПНДФ 14.1:2:4.261-2010	мг/л	1000	399+/-40
Нитраты	ГОСТ 33045-2014	мг/л	45,00	0,09+/-0,01
Сульфаты	ГОСТ 31940-2012	мг/л	500	53+/-5
Фториды	ГОСТ 4386-89 п.1	мг/л	1,2	0,8+/-0,1
Хлориды	ГОСТ 4245-72 п.2	мг/л	350,0	72,7+/-10,9
Нитриты	ГОСТ 33045-2014	мг/л	3,00	0,07+/-0,01
Аммиак (по азоту)	ГОСТ 33045-2014	мг/л	1,50	0,57+/-0,08
Железо (суммарно)	ГОСТ 4011-72 п.2	мг/л	0,30	0,19+/-0,04
Химик-эксперт  А.А.Зуб				

Дата начала испытаний: 07.12.2020 Дата окончания испытаний: 10.12.2020
 Дополнительные сведения: _____

Комментарии: _____

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

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

Т.Н. Луценко

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
воды питьевой
№ 3595/2/К/423.6 от 10.12.2020 г.

Заказчик: ОАО "ЖКУ"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Стародеревянковская, ул. Красная, 51

Наименование предприятия/объекта: ОАО "ЖКУ"

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

Принадлежность водопровода: ведомственный

№ акта отбора пробы: 423

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

Дата и время отбора проб: 07.12.2020г. с 09:00 по 10:00

Дата и время доставки проб: 07.12.2020 г. 10:30

Основание: ППК заявление №31/5219 от 04.12.20г

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

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования" с изменениями.

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.

Код пробы: 3595/2/К/423.6

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина № 318-П, ст. Александровская, ул. Гоголя

Температура воды при отборе пробы: 14 °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	20,0	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
Вкус и привкус	ГОСТ Р 57164-2016	балл	2	0
Общая жесткость	ГОСТ 31954-2012	°Ж	не брлее 7,0	0,6+/-0,1

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
Окисляемость перманганатная	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993)	мг O ₂ /л	5,0	1,3+/-0,3
Водородный показатель	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97	ед рН	6,0-9,0	8,2+/-0,05
Сухой остаток	ПНДФ 14.1:2:4.261-2010	мг/л	1000	394+/-39
Нитраты	ГОСТ 33045-2014	мг/л	45,00	0,10+/-0,01
Сульфаты	ГОСТ 31940-2012	мг/л	500	53+/-5
Фториды	ГОСТ 4386-89 п.1	мг/л	1,2	1,2+/-0,2
Хлориды	ГОСТ 4245-72 п.2	мг/л	350	121+/-18
Нитриты	ГОСТ 33045-2014	мг/л	3,000	0,008+/-0,001
Аммиак (по азоту)	ГОСТ 33045-2014	мг/л	1,50	0,68+/-0,11
Железо (суммарно)	ГОСТ 4011-72 п.2	мг/л	0,300	0,19+/-0,04
Химик-эксперт  А.А.Зуб				

Дата начала испытаний: 07.12.2020 Дата окончания испытаний: 10.12.2020

Дополнительные сведения: _____

Комментарии: _____

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

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

Т.Н. Луценко

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ
№ 3127/2.4/К/360.5 от 28.10.2020 г.

Заказчик: ОАО "ЖКУ"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Стародеревянковская, ул. Красная, 51

Наименование предприятия/объекта: ОАО "ЖКУ"

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

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 360

Кем отобрана проба: п/вр. по гигиене питания Саладовник А.В.

Дата и время отбора проб: 27.10.2020г. с 14:30 по 15:10

Дата и время доставки проб: 27.10.2020 г. 15:40

Основание: ППК заявление №31/3354 от 22.07.20г

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

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.

Код пробы: 3127/2.4/К/360.5

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина 318-П, ст. Александровская, ул. Гоголя

Температура воды при отборе пробы: 17 °С

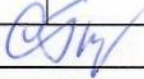
Результаты испытаний

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	21+/-4
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

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
Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 1 мл	50	6
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: 27.10.2020 Дата окончания испытаний: 28.10.2020

Дополнительные сведения: _____

Комментарии: _____

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

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

Т.Н. Луценко

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ
№ 3130/2.4/К/360.8 от 28.10.2020 г.

Заказчик: ОАО "ЖКУ"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Стародеревянковская, ул. Красная, 51

Наименование предприятия/объекта: ОАО "ЖКУ"

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

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 360

Кем отобрана проба: п/вр. по гигиене питания Саладовник А.В.

Дата и время отбора проб: 27.10.2020г. с 14:30 по 15:10

Дата и время доставки проб: 27.10.2020 г. 15:40

Основание: ППК заявление №31/3354 от 22.07.20г

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

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.

Код пробы: 3130/2.4/К/360.8

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина б/№, п. Красногвардеец, ул. Кубанская

Температура воды при отборе пробы: 17 °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	19+/-4
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	10

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 <u>С.В. Губарь</u>				

Дата начала испытаний: 27.10.2020 Дата окончания испытаний: 28.10.2020

Дополнительные сведения: _____

Комментарии: _____

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

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



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ
№ 3128/2.4/К/360.6 от 28.10.2020 г.

Заказчик: ОАО "ЖКУ"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Стародеревянковская, ул. Красная, 51

Наименование предприятия/объекта: ОАО "ЖКУ"

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

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 360

Кем отобрана проба: п/вр. по гигиене питания Саладовник А.В.

Дата и время отбора проб: 27.10.2020г. с 14:30 по 15:10

Дата и время доставки проб: 27.10.2020 г. 15:40

Основание: ППК заявление №31/3354 от 22.07.20г

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

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.

Код пробы: 3128/2.4/К/360.6

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина 997-Э, ст. Александровская, ул. Садовая

Температура воды при отборе пробы: 17 °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	21+/-4
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	8

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.

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

Т.Н.Луценко

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ
№ 3131/2.4/К/360.9 от 28.10.2020 г.

Заказчик: ОАО "ЖКУ"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Стародеревянковская, ул. Красная, 51

Наименование предприятия/объекта: ОАО "ЖКУ"

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

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 360

Кем отобрана проба: п/вр. по гигиене питания Саладовник А.В.

Дата и время отбора проб: 27.10.2020г. с 14:30 по 15:10

Дата и время доставки проб: 27.10.2020 г. 15:40

Основание: ППК заявление №31/3354 от 22.07.20г

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

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.

Код пробы: 3131/2.4/К/360.9

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина 65923, п. Красногвардеец, пер. Клубный

Температура воды при отборе пробы: 17 °С

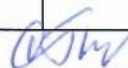
Результаты испытаний

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	19+/-4
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	8

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				

Дата начала испытаний: 27.10.2020 Дата окончания испытаний: 28.10.2020

Дополнительные сведения: _____

Комментарии: _____

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

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.

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

Т.Н. Луценко

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ
№ 3133/2.4/К/360.11 от 28.10.2020 г.

Заказчик: ОАО "ЖКУ"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Стародеревянковская, ул. Красная, 51

Наименование предприятия/объекта: ОАО "ЖКУ"

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

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 360

Кем отобрана проба: п/вр. по гигиене питания Саладовник А.В.

Дата и время отбора проб: 27.10.2020г. с 14:30 по 15:10

Дата и время доставки проб: 27.10.2020 г. 15:40

Основание: ППК заявление №31/3354 от 22.07.20г

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

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.

Код пробы: 3133/2.4/К/360.11

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина 3688, п. Красногвардеец, ул. Мира

Температура воды при отборе пробы: 17 °С

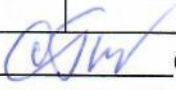
Результаты испытаний

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	20+/-4
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

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				

Дата начала испытаний: 27.10.2020 Дата окончания испытаний: 28.10.2020

Дополнительные сведения: _____

Комментарии: _____

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