

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
№ 2642/2.4/К/307.5 от 03.09.2020 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: 307

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

Дата и время отбора проб: 28.08.2020г. с 10:00 по 11:30

Дата и время доставки проб: 28.08.2020 г. 12:00

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: 2642/2.4/К/307.5

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина № 30026/2 ст. Стародеревянковская, ул. Мира

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	17+/-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				

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	8
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: 28.08.2020 Дата окончания испытаний: 31.08.2020

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: --- И.В. Ирхина --- И.В. Ирхина

Тимашевский филиал
Федерального бюджетного
учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Краснодарском крае»

И.о. главного врача
Тимашевского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в Краснодарском крае»



Т.Н. Лупенко
ФИО

М.П.

**Гигиеническая оценка
по протоколу испытаний воды питьевой
№ 2642/2.4/К/307.5 от 03.09.2020г.**

Качество питьевой воды по определяемым санитарно-химическим и микробиологическим 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 по общей гигиене



О.И. Белобородова

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
№ 2645/2.4/К/307.8 от 03.09.2020 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: 307

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

Дата и время отбора проб: 28.08.2020г. с 10:00 по 11:30

Дата и время доставки проб: 28.08.2020 г. 12:00

Основание: ППК заявление № 31/3354 от 22.07.20г

НД на отбор проб: 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: 2645/2.4/К/307.8

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина № 31 КП, ст. Стародеревянковская, ул. Буденного

Температура воды при отборе пробы: 16 °С

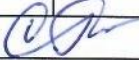
Результаты испытаний

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	20,0	15,3+/-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				

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	8
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: 28.08.2020 Дата окончания испытаний: 31.08.2020

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: ---  --- И.В. Ирхина

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
 № 2638/2.4/К/307.1 от 03.09.2020 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: 307

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

Дата и время отбора проб: 28.08.2020г. с 10:00 по 11:30

Дата и время доставки проб: 28.08.2020 г. 12:00

Основание: ППК заявление № 31/3354 от 22.07.20г

НД на отбор проб: 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: 2638/2.4/К/307.1

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина № 58073 ст. Стародеревянковская, водозабор "Центральный"

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	12+/-3
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				

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	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 <u>С.В. Губарь</u> С.В. Губарь				

Дата начала испытаний: 28.08.2020 Дата окончания испытаний: 31.08.2020

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: --- И.В. Ирхина И.В. Ирхина

1	2	3	4	5
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 <u>СВ</u> С.В. Губарь				

Дата начала испытаний: 28.08.2020 Дата окончания испытаний: 31.08.2020

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: --- ИВ И.В. Ирхина

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
 № 2640/2.4/К/307.3 от 03.09.2020 г.

Заказчик: ОАО "ЖКУ"

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

Наименование предприятия/объекта: ОАО "ЖКУ"

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

Принадлежность водопровода: ведомственный

№ акта отбора пробы: 307

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

Дата и время отбора проб: 28.08.2020г. с 10:00 по 11:30

Дата и время доставки проб: 28.08.2020 г. 12:00

Основание: ППК заявление № 31/3354 от 22.07.20г

НД на отбор проб: 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: 2640/2.4/К/307.3

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина № 78666 ст. Стародеревяновская, ул. Украинская

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	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				

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	10
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: 28.08.2020 Дата окончания испытаний: 31.08.2020

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: ---  И.В. Ирхина

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
№ 2642/2.4/К/307.5 от 03.09.2020 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: 307

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

Дата и время отбора проб: 28.08.2020г. с 10:00 по 11:30

Дата и время доставки проб: 28.08.2020 г. 12:00

Основание: ППК заявление № 31/3354 от 22.07.20г

НД на отбор проб: 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: 2642/2.4/К/307.5

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина № 30026/2 ст. Стародеревянковская, ул. Мира

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	17+/-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				

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



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ
 № 2643/2.4/К/307.6 от 03.09.2020 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: 307

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

Дата и время отбора проб: 28.08.2020г. с 10:00 по 11:30

Дата и время доставки проб: 28.08.2020 г. 12:00

Основание: ППК заявление № 31/3354 от 22.07.20г

НД на отбор проб: 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: 2643/2.4/К/307.6

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артезианной № б/н ст. Стародеревянковская, ул.

Школьная

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	12+/-3
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				

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	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 <u></u> С.В. Губарь				

Дата начала испытаний: 28.08.2020 Дата окончания испытаний: 31.08.2020

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: ---  И.В. Ирхина

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
 № 2646/2.4/К/307.9 от 03.09.2020 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: 307

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

Дата и время отбора проб: 28.08.2020г. с 10:00 по 11:30

Дата и время доставки проб: 28.08.2020 г. 12:00

Основание: ППК заявление № 31/3354 от 22.07.20г

НД на отбор проб: 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: 2646/2.4/К/307.9

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина № б/н ст. Стародеревянковская, пер. Криничный

Температура воды при отборе пробы: 16 °С

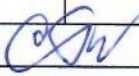
Результаты испытаний

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	14+/-3
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				

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	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: 28.08.2020 Дата окончания испытаний: 31.08.2020

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: ---  И.В. Ирхина

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
 № 2647-2.4/К/307.10 от 03.09.2020 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: 307

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

Дата и время отбора проб: 28.08.2020г. с 10:00 по 11:30

Дата и время доставки проб: 28.08.2020 г. 12:00

Основание: ППК заявление № 31/3354 от 22.07.20г

НД на отбор проб: 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: 2647-2.4/К/307.10

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина № 1616 ст. Стародеревянковская, ул. Кубанская

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	13+/-3
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				

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	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 <u>С.В. Губарь</u>				

Дата начала испытаний: 28.08.2020 Дата окончания испытаний: 31.08.2020

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: --- И.В. Ирхина --- И.В. Ирхина

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
№ 2648/2.4/К/307.11 от 03.09.2020 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: 307

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

Дата и время отбора проб: 28.08.2020г. с 10:00 по 11:30

Дата и время доставки проб: 28.08.2020 г. 12:00

Основание: ППК заявление № 31/3354 от 22.07.20г

НД на отбор проб: 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: 2648/2.4/К/307.11

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина № 6380 х. Сладкий Лиман, ул. Широкая

Температура воды при отборе пробы: 16 °С

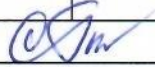
Результаты испытаний

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	13+/-3
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	5

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: 28.08.2020 Дата окончания испытаний: 31.08.2020

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: ---  И.В. Ирхина

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
№ 2649/2.4/К/307.12 от 03.09.2020 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: 307

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

Дата и время отбора проб: 28.08.2020г. с 10:00 по 11:30

Дата и время доставки проб: 28.08.2020 г. 12:00

Основание: ППК заявление № 31/3354 от 22.07.20г

НД на отбор проб: 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: 2649/2.4/К/307.12

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина дополнительная б/н х. Сладкий Лиман

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	10+/-3
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 допускаются	не обнаружено
Термотолерантные бактерии	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 100 мл	не допускаются	не обнаружено
Врач- бактериолог <u>С.В. Губарь</u>				

Дата начала испытаний: 28.08.2020 Дата окончания испытаний: 31.08.2020

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: --- И.В. Ирхина

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
№ 2650/2.4/К/307.13 от 03.09.2020 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: 307

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

Дата и время отбора проб: 28.08.2020г. с 10:00 по 11:30

Дата и время доставки проб: 28.08.2020 г. 12:00

Основание: ППК заявление № 31/3354 от 22.07.20г

НД на отбор проб: 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: 2650/2.4/К/307.13

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина № 12113 х. Черкасский

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	11+/-3
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.

