

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

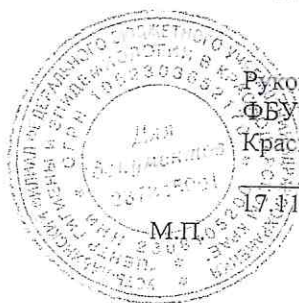
Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»:

Е.Н. Кравченко

17.11.2023

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3519.2Д от 17.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № 21073, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б

Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57.
(Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Советская, 7А)

Дата и время отбора пробы (образца)*: 13.11.2023 09:00

Дата и время доставки пробы (образца): 13.11.2023 11:00

Сотрудник, отобравший пробы*: Микробиолог Сухина Н. И.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались пробы (образцы)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край,
ст. Динская, ул. Заводская, 2Б, а/скв № 21073.

Код пробы (образца): 3519.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ Р 59024-2020

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или)

безопасности для человека факторов среды обитания"

Условия транспортировки*: автотранспортом

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Кравченко
Техник-лаборант Крамер Е.В.

Код образца (пробы): 3519.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 17.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Сг-Со), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	0,60 ± 0,09	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,12 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	0,88 ± 0,18	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	508,8 ± 50,9	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик –эксперт Першина Т.А					

Код образца (пробы): 3519.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 14.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	1	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU:514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»:

Е.Н. Кравченко

17.11.2023

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3520.2Д от 17.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № 21104, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б

Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57.
(Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Советская, 7А)

Дата и время отбора пробы (образца)*: 13.11.2023 09:00

Дата и время доставки пробы (образца): 13.11.2023 11:00

Сотрудник, отобравший пробы*: Микробиолог Сухина Н. И.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались пробы (образцы)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская,

ул. Заводская, 2Б, а/скв № 21104

Код пробы (образца): 3520.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ Р 59024-2020

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или)

безопасности для человека факторов среды обитания"

Условия транспортировки*: автотранспортом

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Техник-лаборант Крамер Е.В.

Код образца (пробы): 3520.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 17.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Сг-Со), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	4,4 ± 0,7	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,2 ± 0,2 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	0,94 ± 0,19	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	446,8 ± 44,7	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик –эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3520.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 14.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	1	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

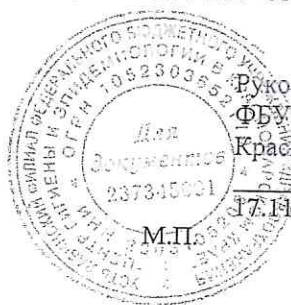
Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»

Е.Н. Кравченко

17.11.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3521.2Д от 17.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № 21105, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б

Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: *Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57. (Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Советская, 7А)*

Дата и время отбора пробы (образца)*: *13.11.2023 09:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *13.11.2023 11:00*

Сотрудник, отобравший пробы*: *Микробиолог Сухина Н. И.*

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались пробы (образцы)*: *МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57*

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: *МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б, а/скв № 21105*

Код пробы (образца): *3521.2Д*

НД на методику отбора*: *ГОСТ Р 59024-2020*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки*: *автотранспортом*

Лицо ответственное за составление данного протокола:


Техник-лаборант Крамер Е.В.

Код образца (пробы): 3521.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 17.11.2023


№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Cr-Co), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	4,4 ± 0,7	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,25 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	0,94 ± 0,19	не более 5	мгО2/дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	433,6 ± 43,4	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик –эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3521.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 14.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	3	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»

Е.Н. Кравченко

17.11.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3522.2Д от 17.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № 5676, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б

Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: *Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57. (Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Советская, 7А)*

Дата и время отбора пробы (образца)*: *13.11.2023 09:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *13.11.2023 11:00*

Сотрудник, отобравший пробы*: *Микробиолог Сухина Н. И.*

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались пробы (образцы)*: *МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57*

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: *МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б, а/скв № 5676.*

Код пробы (образца): *3522.2Д*

НД на методику отбора*: *ГОСТ Р 59024-2020*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки*: *автотранспортом*

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Техник-лаборант Крамер Е.В.

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 17.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Сг-Со), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	6,3 ± 0,9	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,1 ± 0,2 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	0,94 ± 0,19	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	538,2 ± 53,8	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик –эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3522.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 14.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	2	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»:

Е.Н. Кравченко

17.11.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3523.2Д от 17.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № 3879-Д, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б

Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57.
(Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Советская, 7А)

Дата и время отбора пробы (образца)*: 13.11.2023 09:00

Дата и время доставки пробы (образца): 13.11.2023 11:00

Сотрудник, отобравший пробы*: Микробиолог Сухина Н. И.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б, а/скв № 3879-Д.

Код пробы (образца): 3523.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ Р 59024-2020

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки*: автотранспортом

Лицо ответственное за составление данного протокола:


Краммер Е.В.
Техник-лаборант Краммер Е.В.

Код образца (пробы): 3523.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 17.11.2023


№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Cr-Co), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	6,3 ± 0,9	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,1 ± 0,2 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	0,88 ± 0,18	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	549,6 ± 55,0	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик –эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3523.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 14.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	3	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

Е.Н. Кравченко

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 3524.2Д от 20.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № 374-Д, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б

Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57. (Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Советская 7А).

Дата и время отбора пробы (образца)*: 13.11.2023 09:00

Дата и время доставки пробы (образца): 13.11.2023 11:00

Сотрудник, отобравший пробы*: Микробиолог Сухина Н. И.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б, а/скв № 374-Д

Код пробы (образца): 3524.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ Р 59024-2020

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки*: автотранспортом

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Е.В. Крамер
Техник-лаборант Крамер Е.В.

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Код образца (пробы): 3524.2Д

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 17.11.2023


№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Cr-Co), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	5,5 ± 0,8	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	pH	8,15 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	0,96 ± 0,19	не более 5	мгО2/дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	638,2 ± 63,8	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик –эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3524.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 14.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	1	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

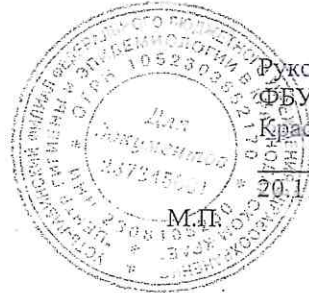
Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»:

Е.Н. Кравченко

20.11.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 3525.2Д от 20.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № 53, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б

Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57.
(Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Советская 7А).

Дата и время отбора пробы (образца)*: 13.11.2023 09:00

Дата и время доставки пробы (образца): 13.11.2023 11:00

Сотрудник, отобравший пробы*: Микробиолог Сухина Н. И.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б, а/скв № 53

Код пробы (образца): 3525.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ Р 59024-2020

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки*: автотранспортом

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Крамер Е.В.
Техник-лаборант Крамер Е.В.

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Код образца (пробы): 3525.2Д

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 17.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Сг-Со), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	1,5 ± 0,2	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,42 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	1,0 ± 0,2	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	577,6 ± 57,8	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик –эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3525.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 14.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	4	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU 514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»

Е.Н. Кравченко

20.11.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 3526.2Д от 20.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № 7730-А, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б

Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57.
(Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Советская 7А).

Дата и время отбора пробы (образца)*: 13.11.2023 09:00

Дата и время доставки пробы (образца): 13.11.2023 11:00

Сотрудник, отобравший пробы*: Микробиолог Сухина Н. И.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б, а/скв № 7730-А

Код пробы (образца): 3526.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ Р 59024-2020

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки*: автотранспортом

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Кравченко Е.Н.
Техник-лаборант Крамер Е.В.

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Код образца (пробы): 3526.2Д

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 17.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Сг-Со), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	4,4 ± 0,7	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,26 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	1,0 ± 0,2	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	418,2 ± 41,8	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик -эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3526.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 14.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	2	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»

Е.Н. Кравченко

20.11.2023

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3527.2Д от 20.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № Д 81-83, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б 3-й куст

Заказчик: МУП "Динком" "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57. (Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Советская 7А).

Дата и время отбора пробы (образца)*: 13.11.2023 09:00

Дата и время доставки пробы (образца): 13.11.2023 11:00

Сотрудник, отобравший пробы*: Микробиолог Сухина Н. И.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: МУП "Динком" "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП "Динком" "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б, а/скв № Д 81-83

Код пробы (образца): 3527.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ Р 59024-2020

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки*: автотранспортом

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Е.В. Крамер
Техник-лаборант Крамер Е.В.

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Код образца (пробы): 3527.2Д

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 17.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Cr-Co), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	7,0 ± 1,1	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,14 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	1,0 ± 0,2	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	461,4 ± 46,1	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик –эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3527.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 14.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	3	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

Общее количество страниц: 2, страница 2

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается. Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле. Протокол распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

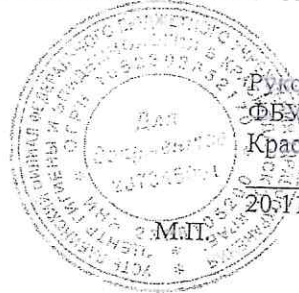
Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»:

Е.Н. Кравченко

20.11.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 3528.2Д от 20.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № 5418, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б 3-й култ

Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57.
(Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Советская 7А).

Дата и время отбора пробы (образца)*: 13.11.2023 09:00

Дата и время доставки пробы (образца): 13.11.2023 11:00

Сотрудник, отобравший пробы*: Микробиолог Сухина Н. И.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались пробы (образцы)*: МУП "Динком" Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП "Динком" Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б, а/скв № 5418

Код пробы (образца): 3528.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ Р 59024-2020

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки*: автотранспортом

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Крамер Е.В.
Техник-лаборант Крамер Е.В.

Код образца (пробы): 3528.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 17.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Сг-Со), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	1,45 ± 0,22	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,46 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	0,96 ± 0,19	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	447,2 ± 44,7	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик –эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3528.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 14.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	2	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

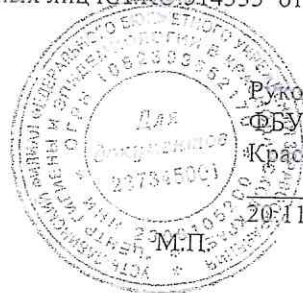
Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»:

20.11.2023 Е.Н. Кравченко

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 3529.2Д от 20.11.2023


Наименование пробы (образца) испытаний:
Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № 262-Д, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б 3-й култ
Заказчик: МУП "Динком "Тепло"
Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57.
(Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Советская 7А).
Дата и время отбора пробы (образца)*: 13.11.2023 09:00
Дата и время доставки пробы (образца): 13.11.2023 11:00
Сотрудник, отобравший пробы*: Микробиолог Сухина Н. И.
Цель отбора: Производственный контроль
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57
Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б, а/скв № 262-Д
Код пробы (образца): 3529.2Д
НД на методику отбора*: ГОСТ Р 59024-2020
НД на объем лабораторных исследований и их оценку:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
Условия транспортировки*: автотранспортом
Лицо ответственное за составление данного протокола:
Крам Техник-лаборант Крамер Е.В.

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Код образца (пробы): 3529.2Д

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 17.11.2023


№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Сг-Со), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	1,0 ± 0,2	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	pH	8,22 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	0,88 ± 0,18	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	461,8 ± 46,2	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик –эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3529.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 14.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	1	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»:

Е.Н. Кравченко

20.11.2023

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3530.2Д от 20.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № 265-Д, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б 3-й куст
Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57.
(Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Советская 7А).

Дата и время отбора пробы (образца)*: 13.11.2023 09:00

Дата и время доставки пробы (образца): 13.11.2023 11:00

Сотрудник, отобравший пробы*: Микробиолог Сухина Н. И.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались пробы (образцы)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б, а/скв № 265-Д

Код пробы (образца): 3530.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ Р 59024-2020

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки*: автотранспортом

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Техник-лаборант Крамер Е.В.

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Код образца (пробы): 3530.2Д

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 17.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Сг-Со), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	3,8 ± 0,6	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,42 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	0,88 ± 0,18	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	401,6 ± 40,2	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик –эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3530.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 14.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	1	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»:

Е.Н. Кравченко

20.11.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3531.2Д от 20.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № ДЗ-01/1, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б 4-й куст

Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57. (Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Советская 7А).

Дата и время отбора пробы (образца)*: 13.11.2023 09:00

Дата и время доставки пробы (образца): 13.11.2023 11:00

Сотрудник, отобравший пробы*: Микробиолог Сухина Н. И.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: МУП "Динком "Тепло" Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б, а/скв № ДЗ-01/1

Код пробы (образца): 3531.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ Р 59024-2020

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки*: автотранспортом

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Е.В. Крамер
Техник-лаборант Крамер Е.В.

Код образца (пробы): 3531.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 17.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Сг-Со), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	3,4 ± 0,5	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,36 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	0,88 ± 0,18	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	440,6 ± 44,1	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик –эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3531.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 14.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	3	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»

Е.Н. Кравченко

20.11.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 3532.2Д от 20.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:
Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № ДЗ-01/2, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б 4-й куст

Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57 (Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Советская 7А).

Дата и время отбора пробы (образца)*: 13.11.2023 09:00

Дата и время доставки пробы (образца): 13.11.2023 11:00

Сотрудник, отобравший пробы*: Микробиолог Сухина Н. И.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Заводская, 2Б, а/скв № ДЗ-01/2

Код пробы (образца): 3532.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ Р 59024-2020

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Условия транспортировки*: автотранспортом

Лицо ответственное за составление данного протокола:
Крамер Е.В. Техник-лаборант Крамер Е.В.

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Код образца (пробы): 3532.2Д

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 17.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Cr-Co), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	4,1 ± 0,6	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,24 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	0,88 ± 0,18	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	441,6 ± 44,2	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик –эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3532.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 14.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	4	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

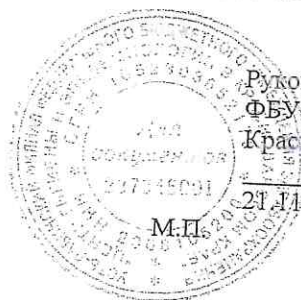
Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»

Е.Н. Кравченко

21.11.2023

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 3548.2Д от 21.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв б/н, ст. Динская, ул. Кочетинская

Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57

Дата и время отбора пробы (образца)*: 14.11.2023 11:00

Дата и время доставки пробы (образца): 14.11.2023 12:00

Сотрудник, отобравший пробы*: Микробиолог Сухина Н. И.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались пробы (образцы)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Кочетинская

Код пробы (образца): 3548.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ Р 59024-2020

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или)

безвредности для человека факторов среды обитания"

Условия транспортировки*: автотранспортом

Лицо ответственное за составление данного протокола:


Химик-эксперт Хрулева Е.Н.

Код образца (пробы): 3548.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 14.11.2023

Дата окончания исследования: 20.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Cr-Co), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	5,9 ± 0,9	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,38 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	0,86 ± 0,17	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	461,2 ± 46,1	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик-эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3548.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 14.11.2023

Дата окончания исследования: 15.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	1	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»:

Е.Н. Кравченко

21.11.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3549.2Д от 21.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № 34, ст. Динская, ул. Садовая

Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: *Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57*

Дата и время отбора пробы (образца)*: *14.11.2023 11:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *14.11.2023 12:00*

Сотрудник, отобравший пробы*: *Микробиолог Сухина Н. И.*

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались пробы (образцы)*: *МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57*

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: *МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Садовая*

Код пробы (образца): *3549.2Д*

НД на методику отбора*: *ГОСТ Р 59024-2020*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки*: *автотранспортом*

Лицо ответственное за составление данного протокола:


Химик-эксперт Хрулева Е.Н.

Код образца (пробы): 3549.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 14.11.2023

Дата окончания исследования: 20.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Сг-Со), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	3,1 ± 0,5	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,26 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	0,94 ± 0,19	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	541,6 ± 54,2	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик-эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3549.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 14.11.2023

Дата окончания исследования: 15.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	1	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA:RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»:

Е.Н. Кравченко

21.11.2023

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3550.2Д от 21.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № 557-Д, ст. Динская, ул. Тельмана

Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57

Дата и время отбора пробы (образца)*: 14.11.2023 11:00

Дата и время доставки пробы (образца): 14.11.2023 12:00

Сотрудник, отобравший пробы*: Микробиолог Сухина Н. И.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались пробы (образцы)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Тельмана

Код пробы (образца): 3550.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ Р 59024-2020

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки*: автотранспортом

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Химик-эксперт Хрулева Е.Н.

Код образца (пробы): 3550.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 14.11.2023

Дата окончания исследования: 20.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Cr-Co), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	2,1 ± 0,3	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	pH	8,48 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	0,94 ± 0,19	не более 5	мгО2/дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	466,2 ± 46,6	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик-эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3550.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 14.11.2023

Дата окончания исследования: 15.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	1	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»:

Е.Н. Кравченко

21.11.2023

М.П.

УТВЕРЖДАЮ:

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 3551.2Д от 21.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № 9305, ст. Динская, ул. Крайняя, 1Б

Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: *Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57*

Дата и время отбора пробы (образца)*: *14.11.2023 11:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *14.11.2023 12:00*

Сотрудник, отобравший пробы*: *Микробиолог Сухина Н. И.*

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: *МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57*

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: *МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Крайняя, 1Б*

Код пробы (образца): *3551.2Д*

НД на методику отбора*: *ГОСТ Р 59024-2020*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки*: *автотранспортом*

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Химик-эксперт Хрулева Е.Н.

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 14.11.2023

Дата окончания исследования: 20.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Cr-Co), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	3,3 ± 0,5	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,16 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	1,0 ± 0,2	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	517,4 ± 51,7	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик-эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3551.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 14.11.2023

Дата окончания исследования: 15.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	2	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»:

Е.Н. Кравченко

21.11.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 3552.2Д от 21.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № 365-Д, ст. Динская, ул. 70 лет Октября

Заказчик: МУП "Динком "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57

Дата и время отбора пробы (образца)*: 14.11.2023 11:00

Дата и время доставки пробы (образца): 14.11.2023 12:00

Сотрудник, отобравший пробы*: Микробиолог Сухина Н. И.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались пробы (образцы)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП "Динком "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. 70 лет Октября

Код пробы (образца): 3552.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ Р 59024-2020

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или)

безвредности для человека факторов среды обитания"

Условия транспортировки*: автотранспортом

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Химик-эксперт Хрулева Е.Н.

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 14.11.2023

Дата окончания исследования: 20.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Cr-Co), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	5,6 ± 0,8	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,05 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	1,0 ± 0,2	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	652,4 ± 65,2	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик-эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3552.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 14.11.2023

Дата окончания исследования: 15.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	1	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»:

Е.Н. Кравченко

21.11.2023

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3553.2Д от 21.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скв № 4689, пос. Украинский, ул. Молодежная

Заказчик: МУП "Динком" "Тепло"

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Динской район, ст. Динская, ул. Красная, 57

Дата и время отбора пробы (образца)*: 14.11.2023 11:00

Дата и время доставки пробы (образца): 14.11.2023 12:00

Сотрудник, отобравший пробы*: Микробиолог Сухина Н. И.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: МУП "Динком" "Тепло" Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП "Динком" "Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Молодежная

Код пробы (образца): 3553.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ Р 59024-2020

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки*: автотранспортом

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Химик-эксперт Хрулева Е.Н.

Код образца (пробы): 3553.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 14.11.2023

Дата окончания исследования: 20.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	4 ± 1	не более 20	град. цветности (Сг-Со), 20° С	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	0,6 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Жесткость общая	6,15 ± 0,92	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	рН	8,38 ± 0,20 (среднее арифметическое значение двух параллельных определений)	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1.2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	0,94 ± 0,19	не более 5	мгО2/дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Общая минерализация (сухой остаток)	548,2 ± 54,8	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик-эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3553.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 14.11.2023

Дата окончания исследования: 15.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	1	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

Общее количество страниц: 2, страница 2

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается. Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле. Протокол распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA:RU:514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»:

Е.Н. Кравченко

23.10.2023

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3243.2Д от 23.10.2023

Наименование пробы (образца) испытаний: *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - в/к резервуара, ст.Динская, ул.Заводская,26*

Заказчик: *ТО Управления Роспотребнадзора по Краснодарскому краю в Выселковском, Усть-Лабинском, Кореновском, Динском районах*

Юридический (фактический) адрес: *Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Раиптилевская, д.100*

Дата и время отбора пробы (образца): *11.10.2023 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *11.10.2023 11:00*

Сотрудник, отобравший пробы: *Помощник врача по общей гигиене Шурыгина М. М.*

Цель отбора: *СГМ*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *МУП "Динком"Тепло", Краснодарский край, ст.Динская, ул.Красная, 57*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *МУП "Динком"Тепло", Краснодарский край, ст.Динская, ул.Заводская, 26*

Код пробы (образца): *3243.2Д*

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 59024-2020*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки: *автотранспорт*

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Химик-эксперт Хрулева Е.Н.

Код образца (пробы): 3243.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 11.10.2023

Дата окончания исследования: 16.10.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2
2	Нитрат-ионы	2,29 ± 0,37	не более 45	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-2018
3	Нитрит-ионы	менее 0,2	не более 3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-2018
4	Сульфат-ионы	156,7 ± 15,7	не более 500	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-2018
5	Хлориды	24,25 ± 2,43	не более 350	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-2018
6	Жесткость общая	4,1 ± 0,6	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
7	Ион аммония	менее 0,1	не более 2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 метод А
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Химик-эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3243.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 11.10.2023

Дата окончания исследования: 12.10.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
2	Общее микробное число	1	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п. 8.1
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
4	Колифаги	Не обнаружено	не допускается	БОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п. 8.5
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
/Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»:

УТВЕРЖДАЮ:

Е.Н. Кравченко

17.11.2023

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 3518.2Д от 17.11.2023

Наименование пробы (образца) испытаний: *Вода питьевая - централизованное водоснабжение – в/кран резервуара, ст. Динская, ул. Заводская, 26*

Заказчик: *ТО Управления Роспотребнадзора по Краснодарскому краю в Выселковском, Усть-Лабинском, Кореновском, Динском районах*

Юридический (фактический) адрес: *Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Раипилевская, д. 100*

Дата и время отбора пробы (образца): *13.11.2023 09:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *13.11.2023 11:00*

Сотрудник, отобравший пробы: *Помощник врача по общей гигиене Шурыгина М. М.*

Цель отбора: *СГМ*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *МУП "Динком" Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *МУП "Динком" Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Заводская, 26*

Код пробы (образца): *3518.2Д*

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб.*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку: *СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания*

Условия транспортировки: *автотранспортом*

Лицо ответственное за составление данного протокола:


Техник-лаборант Крамер Е.В.

Код образца (пробы): 3518.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 17.11.2023


№ 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 метод А
2	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2
3	Нитрат-ионы	менее 0,1	не более 45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 метод Д
4	Нитрит-ионы	менее 0,003	не более 3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 метод Б
5	Сульфат-ионы	121,2 ± 10,9	не более 500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012 (метод 1)
6	Хлориды	25,0 ± 3,8	не более 350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72 п.2
7	Жесткость общая	4,9 ± 0,7	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик –эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3518.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 13.11.2023

Дата окончания исследования: 14.11.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	3	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
4	Колифаги	Не обнаружено	не допускается	БОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.5
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола

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"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

Фактический адрес: 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Островского, дом 115.

E-mail: ulabfguz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353200, РОССИЯ, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55А, помещения 1-37, 43, 45-46, 58-75, 41 (архив)

Номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335 от 09.09.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ Усть-Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»:

Е.Н. Кравченко

21.12.2023

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3829.2Д от 21.12.2023

Наименование пробы (образца) испытаний: *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - в/кран резервуара, ст. Динская, ул. Заводская, 26*

Заказчик: *ТО Управления Роспотребнадзора по Краснодарскому краю в Выселковском, Усть-Лабинском, Кореновском, Динском районах*

Юридический (фактический) адрес: *Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Раипилевская, д. 100*

Дата и время отбора пробы (образца): *06.12.2023 09:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *06.12.2023 10:30*

Сотрудник, отобравший пробы: *Помощник врача по общей гигиене Шурыгина М. М.*

Цель отбора: *СГМ*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *МУП "Динком Тепло" Краснодарский край, ст. Динская, ул. Красная, 57.*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *МУП "Динком Тепло", Краснодарский край, ст. Динская, ул. Заводская, 26*

Код пробы (образца): *3829.2Д*

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб.*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

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

Условия транспортировки: *автотранспортом*

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Техник-лаборант Крамер Е.В.

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 06.12.2023

Дата окончания исследования: 11.12.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2
2	Жесткость общая	4,7 ± 0,7	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
3	Ион аммония	менее 0,1	не более 2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 Метод А
4	Нитрат-ионы	менее 0,1	не более 45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 метод Д
5	Нитрит-ионы	менее 0,003	не более 3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 метод Б
6	Сульфат-ионы	172,8 ± 15,6	не более 500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012 (метод 1)
7	Хлориды	22,5 ± 3,4	не более 350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72 п.2
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Заведующий санитарно-гигиенической лабораторией-химик-эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 3829.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 06.12.2023

Дата окончания исследования: 07.12.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	1	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8,2
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
4	Колифаги	Не обнаружено	не допускается	БОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01 п 8.5
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Врач-бактериолог Патрушева Т.М.					

Конец протокола