

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»:

Сурнин А.В.

30.05.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 1350.2Д от 30.05.2022

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - скважина № 21172 п.Братский, ул.Садовая.

Заказчик: МУП Новоберезанского СПКР «ЖКХ»

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Кореновский район, пос.Новоберезанский, ул.Мира, 2

Дата и время отбора пробы (образца)*: 19.05.2022 08:00

Дата и время доставки пробы (образца): 19.05.2022 09:40

Сотрудник, отобравший пробы*: директор Шакаров А.А.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: МУП Новоберезанского СПКР «ЖКХ»

Краснодарский край, Кореновский район, пос.Новоберезанский, ул.Мира, 2

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП Новоберезанского СПКР «ЖКХ», Краснодарский край, Кореновский район, пос.Новоберезанский, ул.Мира, 2

Код пробы (образца): 1350.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ 31861-2012

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:

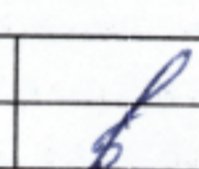
Биолог Зубченко Н.В.

Код образца (пробы): 1350.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 19.05.2022

Дата окончания исследования: 27.05.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	5 ± 1	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	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	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
6	Свинец	менее 0,0001	не более 0,01	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
7	Общая минерализация (сухой остаток)	410,4 ± 41,0	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
8	рН	8,3 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
9	Цинк	менее 0,0005	не более 5	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
10	Хлориды	36,4 ± 5,5	не более 350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72 п.2
11	Окисляемость перманганатная	1,0 ± 0,2	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
12	2,4-Д кислота	менее 0,002	не нормируется	мг/дм ³	МУ 1541-76
13	Медь	менее 0,0005	не более 1	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
14	Нитраты (по NO ₃)	менее 0,2	не более 45	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-2018
15	Сульфаты	78,1 ± 7,8	не более 500	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-2018
16	гамма-изомер ГХЦГ	менее 0,0001	не нормируется	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
17	Фториды	0,57 ± 0,08	не более 1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-2018
18	Марганец	0,047 ± 0,012	не более 0,1	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014 метод А вариант 1
19	ДДТ и его метаболиты	менее 0,0001	не нормируется	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
20	Ион аммония	менее 0,1	не более 2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 метод А
21	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2
22	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,2	не более 3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-2018
23	Жесткость общая	1,6 ± 0,2	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
24	Фосфаты	менее 0,25	не более 3,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-2018
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний				Подпись	
Химик-эксперт Першина Т.А.					

Общее количество страниц: 3, 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.

04

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 19.05.2022
Дата окончания исследования: 20.05.2022

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

Код образца (пробы): 1350.2Д

Лаборатория ЭМП, физических и радиационных факторов

Дата начала исследования: 19.05.2022
Дата окончания исследования: 23.05.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Суммарная бета-активность	0,32 ± 0,25	не более 1	Бк/дм ³	МР "Подготовка проб природных вод для измерения суммарной альфа-бета-активности" №105, Подготовка проб и измерения, свид. МР свид. № №40090.9А605 от 15.01.2009 г. ФГУП "ВИМС"
2	Суммарная альфа-активность	0,037 ± 0,033	не более 0,2	Бк/дм ³	МР "Подготовка проб природных вод для измерения суммарной альфа-бета-активности" №105, Методика ФГУП «ВНИИФТРИ», 2012 г.
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний Химик-эксперт Головина Н.Ю.					Подпись

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»:

Сурнин А.В.

20.05.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 1351.2Д от 20.05.2022

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - в/к скважина №51193 пос.Анапский

Заказчик: МУП Новоберезанского СПКР «ЖКХ»

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Кореновский район, пос.Новоберезанский, ул. Мира, 2

Дата и время отбора пробы (образца)*: 19.05.2022 08:00

Дата и время доставки пробы (образца): 19.05.2022 09:40

Сотрудник, отобравший пробы*: директор Шакаров А.А.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: МУП Новоберезанского СПКР «ЖКХ»

Краснодарский край, Кореновский район, пос.Новоберезанский, ул. Мира, 2

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП Новоберезанского СПКР «ЖКХ»

Краснодарский край, Кореновский район, пос.Новоберезанский, ул. Мира, 2

Код пробы (образца): 1351.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ 31861-2012

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:


Биолог Зубченко Н.В.

Код образца (пробы): 1351.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 19.05.2022

Дата окончания исследования: 20.05.2022

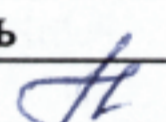
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	8 ± 2	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	0,9 ± 0,2	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний				Подпись	
Химик-эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 1351.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 19.05.2022

Дата окончания исследования: 20.05.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
2	Общее микробное число	1	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
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»:

Сурнин А.В.

20.05.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 1352.2Д от 20.05.2022

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - в/к скважина № 46567 п.Пролетарский, ул.Цей

Заказчик: МУП Новоберезанского СПКР «ЖКХ»

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Кореновский район, пос.Новоберезанский, ул.Мира, 2

Дата и время отбора пробы (образца)*: 19.05.2022 08:00

Дата и время доставки пробы (образца): 19.05.2022 09:40

Сотрудник, отобравший пробы*: директор Шакаров А.А.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: МУП Новоберезанского СПКР «ЖКХ»

Краснодарский край, Кореновский район, пос.Новоберезанский, ул.Мира, 2

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП Новоберезанского СПКР «ЖКХ»

Краснодарский край, Кореновский район, пос.Новоберезанский, ул.Мира, 2

Код пробы (образца): 1352.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ 31861-2012

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:


Биолог Зубченко Н.В.

Код образца (пробы): 1352.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 19.05.2022

Дата окончания исследования: 20.05.2022

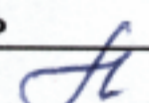
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	7 ± 2	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	0,8 ± 0,2	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний				Подпись	
Химик-эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 1352.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 19.05.2022

Дата окончания исследования: 20.05.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
2	Общее микробное число	2	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
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»:
Сурнин А.В.

20.05.2022



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 1353.2Д от 20.05.2022

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - в/к скважина № 51203 Новоберезанская, ул. Мурадова

Заказчик: МУП Новоберезанского СПКР «ЖКХ»

Юридический (фактический) адрес: Краснодарский край, Кореновский район, пос. Новоберезанский, ул. Мира, 2

Дата и время отбора пробы (образца)*: 19.05.2022 08:00

Дата и время доставки пробы (образца): 19.05.2022 09:40

Сотрудник, отобравший пробы*: директор Шакаров А.А.

Цель отбора: Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: МУП Новоберезанского СПКР «ЖКХ»

Краснодарский край, Кореновский район, пос. Новоберезанский, ул. Мира, 2

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: МУП Новоберезанского СПКР «ЖКХ»,

Краснодарский край, Кореновский район, пос. Новоберезанский, ул. Мира, 2

Код пробы (образца): 1353.2Д

НД на методику отбора*: ГОСТ 31861-2012

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:

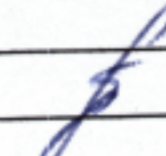
Биолог Зубченко Н.В.

Код образца (пробы): 1353.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 19.05.2022

Дата окончания исследования: 20.05.2022

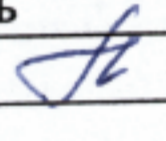
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цветность	6 ± 2	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
2	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность	0,7 ± 0,1	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний					Подпись
Химик-эксперт Першина Т.А.					

Код образца (пробы): 1353.23Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 19.05.2022

Дата окончания исследования: 20.05.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
2	Общее микробное число	2	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
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.