

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

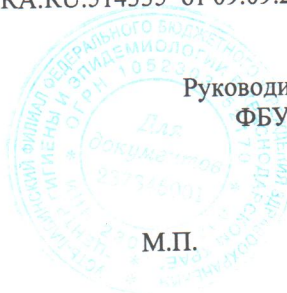
Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

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
03.10.2022

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 2834.2Д от 03.10.2022

Наименование пробы (образца) испытаний: *Вода питьевая - централизованное водоснабжение – в/к с.Красносельское, ул.Кирова*

Заказчик: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Юридический (фактический) адрес: *Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская, ул. Театральная, 4а*

Дата и время отбора пробы (образца): *29.09.2022 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *29.09.2022 12:00*

Сотрудник, отобравший пробы: *начальник водоснабжения Горшков С.Г.*

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская, ул. Театральная, 4а

Объект, где производился отбор пробы (образца): *МООО "Пластуновское ЖКХ"*
Краснодарский край, Динской район, с.Красносельское, ул.Кирова

Код пробы (образца): *2834.2Д*

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 56237-2014*

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): 2834.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 29.09.2022

Дата окончания исследования: 30.09.2022

№ 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	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
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний Химик-эксперт Першина Т.А.				Подпись	

Код образца (пробы): 2834.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 29.09.2022

Дата окончания исследования: 30.09.2022

№ 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
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний Врач-бактериолог Круглая Н.П.				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

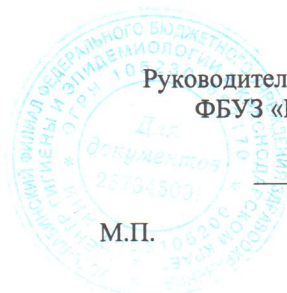
Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.им. Гоголя 56/1. Телефон, факс: 8-861-355-02-36.

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.



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

УТВЕРЖДАЮ:

Е.Н.Кравченко

03.10.2022

М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 2833.2Д от 03.10.2022

Наименование пробы (образца) испытаний: *Вода питьевая - централизованное водоснабжение – в/к с.Красносельское, ул.Ленина*

Заказчик: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Юридический (фактический) адрес: *Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская, ул.Театральная, 4а*

Дата и время отбора пробы (образца): *29.09.2022 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *29.09.2022 12:00*

Сотрудник, отобравший пробы: *начальник водоснабжения Горшков С.Г.*

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

" Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская, ул.Театральная, 4а

Объект, где производился отбор пробы (образца): *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская, ул.Ленина

Код пробы (образца): *2833.2Д*

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 56237-2014*

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): 2833.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 29.09.2022

Дата окончания исследования: 30.09.2022

№ 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	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
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний Химик-эксперт Першина Т.А.				Подпись	

Код образца (пробы): 2833.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 29.09.2022

Дата окончания исследования: 30.09.2022

№ 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
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний Врач-бактериолог Круглая Н.П.				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»:
Е.Н.Кравченко

06.10.2022

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2829.2Д от 06.10.2022

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скважина № 4339 с. Красносельское, ул. Замышевского
Заказчик: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Юридический (фактический) адрес: *Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская, ул. Театральная, 4а*

Дата и время отбора пробы (образца)*: *29.09.2022 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *29.09.2022 12:00*

Сотрудник, отобравший пробы*: *начальник водоснабжения Горшков С.Г.*

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская, ул. Театральная, 4а

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*
Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская.

Код пробы (образца): *2829.2Д*

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): 2829.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 29.09.2022
Дата окончания исследования: 05.10.2022

№ 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	$0,6 \pm 0,1$	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	Общая минерализация (сухой остаток)	$571,4 \pm 57,1$	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
7	рН	$8,2 \pm 0,2$	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	$0,96 \pm 0,19$	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Жесткость общая	$5,5 \pm 0,8$	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний Химик-эксперт Першина Т.А.					Подпись

Код образца (пробы): 2829.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 29.09.2022
Дата окончания исследования: 30.09.2022

№ 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
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний Врач-бактериолог Круглая Н.П.					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»:

Е.Н.Кравченко

06.10.2022

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 2828.2Д от 06.10.2022

Наименование пробы (образца) испытаний:

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение –
а/скважина № 4338 с.Красносельское,ул.Кржижановского*

Заказчик: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Юридический (фактический) адрес: *Краснодарский край, Динской район,
ст. Пластуновская, ул.Театральная,4а*

Дата и время отбора пробы (образца)*: *29.09.2022 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *29.09.2022 12:00*

Сотрудник, отобравший пробы*: *начальник водоснабжения Гориков С.Г.*

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская, ул.Театральная,4а

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская.

Код пробы (образца): *2828.2Д*

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): 2828.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 29.09.2022
Дата окончания исследования: 05.10.2022

№ 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	$0,6 \pm 0,1$	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	Общая минерализация (сухой остаток)	$562,4 \pm 56,2$	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
7	рН	$8,1 \pm 0,2$	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	$0,96 \pm 0,19$	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Жесткость общая	$5,5 \pm 0,8$	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний Химик-эксперт Першина Т.А.				Подпись	

Код образца (пробы): 2828.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 29.09.2022
Дата окончания исследования: 30.09.2022

№ 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
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний Врач-бактериолог Круглая Н.П.				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»:
Е.Н.Кравченко

06.10.2022

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 2827.2Д от 06.10.2022

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - резервуар с.Красносельское, ул.Ленина

Заказчик: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Юридический (фактический) адрес: *Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская, ул.Театральная, 4а*

Дата и время отбора пробы (образца)*: *29.09.2022 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *29.09.2022 12:00*

Сотрудник, отобравший пробы*: *начальник водоснабжения Горшков С.Г.*

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская, ул.Театральная, 4а

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская.

Код пробы (образца): *2827.2Д*

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): 2827.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 29.09.2022

Дата окончания исследования: 05.10.2022

№ 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	$0,6 \pm 0,1$	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	Общая минерализация (сухой остаток)	$592,6 \pm 59,3$	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
7	рН	$8,1 \pm 0,2$	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	$0,96 \pm 0,19$	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Жесткость общая	$6,3 \pm 0,9$	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний Химик-эксперт Першина Т.А.				Подпись	

Код образца (пробы): 2827.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 29.09.2022

Дата окончания исследования: 30.09.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	7	50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний Врач-бактериолог Круглая Н.П.				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»:
Е.Н.Кравченко

06.10.2022

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 2826.2Д от 06.10.2022

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - а/скважина № 116Д, с.Красносельское, ул.Ленина

Заказчик: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Юридический (фактический) адрес: *Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская, ул. Театральная, 4а*

Дата и время отбора пробы (образца)*: *29.09.2022 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *29.09.2022 12:00*

Сотрудник, отобравший пробы*: *начальник водоснабжения Горшков С.Г.*

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская, ул. Театральная, 4а

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская.

Код пробы (образца): *2826.2Д*

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): 2826.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 29.09.2022

Дата окончания исследования: 05.10.2022

№ 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	$0,6 \pm 0,1$	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	Общая минерализация (сухой остаток)	$450,2 \pm 45,0$	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
7	рН	$8,1 \pm 0,2$	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
8	Окисляемость перманганатная	$0,96 \pm 0,19$	не более 5	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.2:4.154-99
9	Жесткость общая	$4,9 \pm 0,7$	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний Химик-эксперт Першина Т.А.					Подпись

Код образца (пробы): 2826.2Д

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 29.09.2022

Дата окончания исследования: 30.09.2022

№ 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
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
3	E.coli	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	ГОСТ 31955.1-2013
Ф.И.О., должность сотрудника, ответственного за проведение испытаний Врач-бактериолог Круглая Н.П.					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»:

Е.Н.Кравченко

07.10.2022

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 2822.2Д от 07.10.2022

Наименование пробы (образца) испытаний:

Вода питьевая - централизованное водоснабжение - резервуар с.Красносельское,ул.Кржижановского

Заказчик: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Юридический (фактический) адрес: *Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская, ул.Театральная,4а*

Дата и время отбора пробы (образца)*: *29.09.2022 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *29.09.2022 12:00*

Сотрудник, отобравший пробы*: *начальник водоснабжения Гориков С.Г.*

Цель отбора: *Производственный контроль*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы)*: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Краснодарский край, Динской район, ст. Пластуновская, ул.Театральная,4а

Объект, где производился отбор пробы (образца)*: *МООО "Пластуновское ЖКХ"*

Краснодарский край, Динской район, с.Красносельское.

Код пробы (образца): *2822.2Д*

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): 2822.2Д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 29.09.2022


Дата окончания исследования: 07.10.2022

№ 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	Общая минерализация (сухой остаток)	475,8 ± 47,6	не более 1000	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
7	рН	8,2 ± 0,2	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	Жесткость общая	5,6 ± 0,8	не более 7	°Ж	ГОСТ 31954-2012 метод А
10	Свинец	менее 0,0001	не более 0,01	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
11	Цинк	менее 0,0005	не более 5	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
12	Хлориды	20,2 ± 2,0	не более 350	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-2018
13	2,4-Д кислота	менее 0,002	не нормируется	мг/дм ³	МУ 1541-76
14	Медь	менее 0,0005	не более 1	мг/дм ³	ГОСТ 31866-2012
15	гамма-изомер ГХЦГ	менее 0,0001	не нормируется	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
16	Марганец	0,030 ± 0,008	не более 0,1	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014 метод А вариант 1
17	ДДТ и его метаболиты	менее 0,0001	не нормируется	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
18	Ион аммония	менее 0,1	не более 2	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014 метод А
19	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72 п.2
20	Нитрат-ионы	менее 0,2	не более 45	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-2018
21	Сульфат-ионы	254,8 ± 25,5	не более 500	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-2018
22	Фторид-ионы	0,29 ± 0,05	не более 1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-2018
23	Нитрит-ионы	менее 0,2	не более 3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.282-2018
24	Фосфат-ионы	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.					

Бактериологическая лаборатория

Дата начала исследования: 29.09.2022

Дата окончания исследования: 30.09.2022


№ 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
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
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 Круглая Н.П.					

Код образца (пробы): 2822.2Д

Лаборатория ЭМП, физических и радиационных факторов

Дата начала исследования: 29.09.2022

Дата окончания исследования: 04.10.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Суммарная бета-активность	0,51 ± 0,22	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	0,020 ± 0,037	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				Подпись	
Химик-эксперт Головина Н.Ю.					

Конец протокола