



**Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоДело»
(ООО «ЭкоДело»)**

Юр. адрес: 350015, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Промышленная, 19/1, кв. 17
Факт. адрес: 350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Шоссе Нефтяников, д.32
ИНН 2310167846, КПП 231001001

Аналитическая лаборатория ООО «ЭкоДело»

Факт. адрес: 350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Шоссе Нефтяников, д.32

Тел./факс 8-900-287-40-77 / 861-225-10-17; E-mail: 89002874077@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц

№ RA. RU. 21АН13

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 08.07.2015 г.



RA.RU.21AN13

ИСО 15020

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель лаборатории

ООО «ЭкоДело»

О.А. Щавлева

(подпись)

06.10.2021

(дата)

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 2021ФХО/В951 от 06.10.2021



Наименование объекта (образца) испытаний: вода питьевая

1. ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|---|
| Наименование Заказчика, адрес юридический, ИНН | Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования Усть-Лабинский район «Водоканал» 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Октябрьская, 61; ИНН 2373017106 |
| Адрес фактический Заказчика | 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Октябрьская, 61 |
| Место и точка отбора проб/проведения измерений | Артезианские скважины Точка №4 - ст. Новолабинская, ул. Красная, артезианская скважина № 2347 |
| № и дата акта (-ов) отбора/приема пробы | Акт № 3/В951 от 23.09.2021 |
| Дата принятия пробы | 23.09.2021 |
| Дата начала проведения испытаний | 23.09.2021 |
| Дата окончания проведения испытаний | 30.09.2021 |

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

| № п/п | Определяемый показатель | НД на методику испытаний | Единицы измерения | Результат | Неопределенность (погрешность) |
|-----------|-------------------------|--|-------------------|-----------|--------------------------------|
| Точка № 4 | | | | | |
| 1 | Цветность | ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 | Градус | 3,1 | 1,3 |
| 2 | Мутность | ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 (издание 2019 года) | ЕМФ | Менее 1 | - |
| 3 | Привкус | ГОСТ Р 57164-2016 | Баллы | 0 | - |

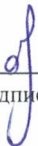
| № п/п | Определяемый показатель | НД на методику испытаний | Единицы измерения | Результат | Неопределенность (погрешность) |
|-------|-----------------------------|--|--------------------|-----------|--------------------------------|
| 4 | Запах | ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1 | Баллы | 0 | - |
| 5 | Водородный показатель (рН) | ПНД Ф 14.1:2.3:4.121-97 (издание 2018 года) | ед. рН | 8,0 | 0,2 |
| 6 | Жесткость общая | ГОСТ 31954-2012 | °Ж | 3,4 | 0,5 |
| 7 | Сухой остаток | ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (издание 2015 года) | мг/дм ³ | 295 | 27 |
| 8 | Окисляемость перманганатная | ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 | мг/дм ³ | 0,32 | 0,06 |

3. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Информация об особых условиях испытаний, в частности условия окружающей среды, представлены в «Журнале регистрации условий окружающей среды».

Испытания проведены для Муниципального унитарного предприятия муниципального образования Усть-Лабинского района «Водоканал».

Протокол оформил: Эколог



(подпись)

А.Ю. Буримская

Примечания:

1. Результаты испытаний, указанные в настоящем протоколе, относятся только к объектам (образцам), прошедшим испытания.
2. Использование результатов испытаний, указанных в настоящем протоколе, разрешается при условии ссылки на настоящий протокол.
3. Метод отбора проб (образцов) и план отбора (при необходимости), использованные лабораторией, указан в акте отбора проб.

К О Н Е Ц П Р О Т О К О Л А И С П Ы Т А Н И Й



**Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоДело»
(ООО «ЭкоДело»)**

Юр. адрес: 350015, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Промышленная, 19/1, кв. 17
Факт. адрес: 350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Шоссе Нефтяников, д.32
ИНН 2310167846, КПП 231001001

Аналитическая лаборатория ООО «ЭкоДело»

Факт. адрес: 350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Шоссе Нефтяников, д.32

Тел./факс 8-900-287-40-77 / 861-225-10-17; E-mail: 89002874077@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц

№ RA. RU. 21АН13

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 08.07.2015 г.



RA.RU.21AN13



ISO 17025

УТВЕРЖДАЮ:

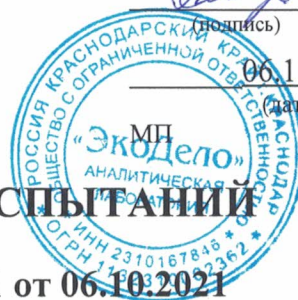
Руководитель лаборатории

ООО «ЭкоДело»

О.А. Щавлева

06.10.2021

(дата)



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 2021МО/В951 от 06.10.2021

Наименование объекта (образца) испытаний: вода подземных источников питьевого водоснабжения

1. ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

| | |
|--|---|
| Наименование Заказчика, адрес юридический, ИНН | Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования Усть-Лабинский район «Водоканал» 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Октябрьская, 61; ИНН 2373017106 |
| Адрес фактический Заказчика | 352330, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Октябрьская, 61 |
| Место и точка отбора проб/проведения измерений | Артезианские скважины Точка №4 - ст. Новолабинская, ул. Красная, артезианская скважина № 2347 |
| № и дата акта (-ов) отбора/приема пробы | Акт № 3/В951 от 23.09.2021 |
| Дата принятия пробы | 23.09.2021 |
| Дата начала проведения испытаний | 23.09.2021 |
| Дата окончания проведения испытаний | 26.09.2021 |

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

| № п/п | Определяемый показатель | НД на методику испытаний | Единицы измерения | Результат |
|-----------|-------------------------|--------------------------|-------------------|---------------|
| Точка № 4 | | | | |
| 1 | ОМЧ | МУК 4.2.1018-01 | КОЕ/мл | 0 |
| 2 | ОКБ | МУК 4.2.1018-01, п.8.2. | КОЕ ОКБ/100 мл | Не обнаружены |
| 3 | ТКБ | МУК 4.2.1018-01, п.8.2. | КОЕ ТКБ/100 мл | Не обнаружены |

3. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Информация об особых условиях испытаний, в частности условия окружающей среды, представлены в «Журнале регистрации условий окружающей среды».

Испытания проведены для Муниципального унитарного предприятия муниципального образования Усть-Лабинского района «Водоканал».

Протокол оформил: Эколог



(подпись)

А.Ю. Буримская

Примечания:

1. Результаты испытаний, указанные в настоящем протоколе, относятся только к объектам (образцам), прошедшим испытания.
2. Использование результатов испытаний, указанных в настоящем протоколе, разрешается при условии ссылки на настоящий протокол.
3. Метод отбора проб (образцов) и план отбора (при необходимости), использованные лабораторией, указан в акте отбора проб.

К О Н Е Ц П Р О Т О К О Л А И С П Ы Т А Н И Й