

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Республике Адыгея»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея»)  
Испытательный лабораторный центр  
Юридический адрес: 385000, Адыгея Респ, Майкоп г, Гагарина ул, домовладение 40, тел.: 88772-52-36-37  
e-mail: cgie\_ra@mail.ru  
Реквизиты: ОКПО 72619159 ОГРН 1050100534890 ИНН/КПП 0105044421/010501001

Лицензия «На осуществление медицинской деятельности» № ЛО41-001110-01/00586744 от 27.04.2020г.  
Лицензия «На деятельность в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных и ГИМ организмов III и IV степеней потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах» № 77.99.18.001.Л.000177.11.10 от 26.11.2010г.

УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в Тахтамукайском районе

Д. С. Муков  
10.04.2023



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 01-01-12/02375-23 от 10.04.2023

1. Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАРАНТСТРОЙ" (ИНН 0107034764 ОГРН 1190105001393)

2. Юридический адрес: АДЫГЕЯ РЕСПУБЛИКА, РАЙОН ТАХТАМУКАЙСКИЙ, ПОСЕЛОК ГОРОДСКОГО ТИПА ЯБЛОНОВСКИЙ, УЛИЦА ГАГАРИНА, ДОМ 155 КОРПУС 1, ОФИС 3

Фактический адрес: Респ Адыгея, р-н Тахтамукайский, пгт Яблоновский, ул Гагарина

3. Наименование образца: Вода распределительной сети

4. Место отбора: ООО "Гарантстрой", в/к в МКД, Адыгея Респ, р-н Тахтамукайский, пгт Яблоновский, ул Гагарина, д. 155к. 1

5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора: 06.04.2023 11:30 - 11:40

Ф.И.О., должность: Кушу С. Е., инженер Отделение приема проб, Филиал ФБУЗ в Тахтамукайском районе;

Условия доставки: Сумка-холодильник с хладоэлементами

Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.04.2023 12:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа (Переиздание)", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №1871 от 9 января 2023 г.

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 01-01-12/02375-00-23

9. Оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Колориметры фотоэлектрические, КФК 2	0104750
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80М	3749
3	Термостат электрический суховоздушный, ТСО-1/80 СПУ	6194

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

Протокол испытаний № 01-01-12/02375-23 от 10.04.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

## 11. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея» в городе Адыгейске, Теучежском и Тахтамукайском районах Регистрационный номер пробы в журнале Образец поступил 06.04.2023 10:15 Место осуществления деятельности: 385200, Адыгея Респ, Адыгейск г, В.И.Ленина пр-кт, дом 27 дата начала испытаний 06.04.2023 12:30, дата выдачи результата 10.04.2023 15:05					
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,5+-0,3	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	ОКБ	КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	ОМЧ	КОЕ/см <sup>3</sup>	17	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
5	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
6	Цветность	градус	0	Не более 20	ГОСТ Р 57164-2016
7	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
8	Энтерококки	КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	СТБ ISO 7899-2-2015

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

С.М. Татлок, Инженер

Конец протокола испытаний № 01-01-12/02375-23 от 10.04.2023



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Республике Адыгея»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея»)  
Испытательный лабораторный центр  
Юридический адрес: 385000, Адыгея Респ, Майкоп г, Гагарина ул, домовладение 40, тел.: 88772-52-36-37  
e-mail: cgie\_ra@mail.ru  
Реквизиты: ОКПО 72619159 ОГРН 1050100534890 ИНН/КПП 0105044421/010501001

Лицензия «На осуществление медицинской деятельности» № ЛО41-00110-01/00586744 от 27.04.2020г.  
Лицензия «На деятельность в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных и ГИМ организмов III и IV степеней потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах» № 77.99.18.001.Л.000177.11.10 от 26.11.2010г.

УТВЕРЖДАЮ  
Главный врач филиала ФБУЗ "Центр  
гигиены и эпидемиологии в Республике  
Адыгея" в Тахтамукайском районе

Д. С. Муков  
10.04.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ  
№ 01-01-12/02374-23 от 10.04.2023

1. Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАРАНТСТРОЙ" (ИНН 0107034764  
ОГРН 1190105001393)

2. Юридический адрес: АДЫГЕЯ РЕСПУБЛИКА, РАЙОН ТАХТАМУКАЙСКИЙ, ПОСЕЛОК ГОРОДСКОГО  
ТИПА ЯБЛОНОВСКИЙ, УЛИЦА ГАГАРИНА, ДОМ 155 КОРПУС 1, ОФИС 3  
Фактический адрес: Респ Адыгея, р-н Тахтамукайский, пгт Яблоновский, ул Гагарина

3. Наименование образца: Вода распределительной сети

4. Место отбора: ООО "ГАРАНТСТРОЙ", в/к в офисе-в комнате приема пищи, Респ Адыгея, р-н  
Тахтамукайский, п. Яблоновский, ул. Гагарина, 157/1

5. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора: 06.04.2023 11:15 - 11:25

Ф.И.О., должность: Кушу С. Е., инженер Отделение приема проб, Филиал ФБУЗ в Тахтамукайском районе;

Условия доставки: Сумка-холодильник с хладоэлементами

Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.04.2023 12:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для  
микробиологического анализа (Переиздание)", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №1871 от 9 января 2023 г.

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и  
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 01-01-12/02374-00-23

9. Оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Колориметры фотоэлектрические, КФК 2	0104750
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80М	3749
3	Термостат электрический суховоздушный, ТСО-1/80 СПУ	6194

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

Протокол испытаний № 01-01-12/02374-23 от 10.04.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

## 11. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея» в городе Адыгейске, Теучежском и Тахтамукайском районах Регистрационный номер пробы в журнале Образец поступил 06.04.2023 10:15 Место осуществления деятельности: 385200, Адыгея Респ, Адыгейск г, В.И.Ленина пр-кт, дом 27 дата начала испытаний 06.04.2023 12:25, дата выдачи результата 10.04.2023 14:55					
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,5±0,3	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	ОКБ	КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	ОМЧ	КОЕ/см <sup>3</sup>	17	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
5	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
6	Цветность	градус	0	Не более 20	ГОСТ Р 57164-2016
7	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
8	Энтерококки	КОЕ/100см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	СТБ ISO 7899-2-2015
-					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 С.М. Татлок, Инженер

Конец протокола испытаний № 01-01-12/02374-23 от 10.04.2023