

**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»)**

Юридический адрес: 385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Гагарина, 40

Телефон, факс: (8-8772) 56-04-03 ОКПО 72619159 ОГРН 1050100534890 ИНН/КПП 0105044421/010501001

**Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в г. Адыгейске, Теучежском и
Тахтамукайском районах**

385202, Республика Адыгея, г. Адыгейск, проспект им. В.И. Ленина дом 27, телефон, факс: (8- 87771) 9-65-34

Лицензия "На осуществление медицинской деятельности" № ФС-01-01-000313 от 27.04.2020г.

Лицензия № 77.99.18.001.Л.000177.11.10 от 26.11.2010г. "На деятельность в области использования возбудителей
инфекционных заболеваний человека и животных и ГИМ организмов III и IV степеней потенциальной опасности,
осуществляемой в замкнутых системах"

УТВЕРЖДАЮ

**Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Республике Адыгея" в г. Адыгейске,
Теучежском и Тахтамукайском районах**

Муков Д.С.

МП

23 июня 2021 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 12.3.4.1.2848
от 23 июня 2021 г.**

| | |
|---|--|
| Наименование пробы: | Вода ведомственных водопроводов |
| Проба отобрана: | инженер Хатит З.М. |
| НД на метод отбора: | ГОСТ 31861-12, ГОСТ 31942 |
| № акта отбора: | 2481 |
| Дата и время отбора пробы: | 22.06.2021 9:20:00 |
| Дата и время доставки пробы: | 22.06.2021 13:30:00 |
| Цель исследования: | на соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" |
| Заказчик: | ООО "Гарант-Строй" |
| Наименование и контактные данные ЮЛ: | ООО "Гарант-Строй" п. Яблоновский, ул. Гагарина, 155/1 офис 3 |
| Объект, место, где проводился отбор пробы: | Водопровод ООО "Гарант-Строй" п. Яблоновский, ул. Гагарина, 155/1 офис 3 вод.кран в офисе |
| Вид упаковки: | стерильная, стеклянная |
| Объем пробы: | 1 л |
| Условия транспортировки: | Сумка-холодильник t+6 град С |
| Условия проведения исследований | соответствуют нормативным требованиям |
| Основание для проведения работы | Производственный контроль № производственного задания 0 № договора |
| Дополнительная информация: | |

Код пробы в ИЛЦ: 2848.1.1.1.2.20

Дата проведения исследований: с 22.06.2021 13:30:00 по 23.06.2021

РЕЗУЛЬТАТ ИСПЫТАНИЙ:

| Наименование показателя | Ед. измерения | Результат испытаний (+/- погрешность при необходимости) | Требования по НД | НД на метод испытаний |
|---------------------------------------|------------------|--|------------------|---|
| Органолептические | | | | |
| цветность | градус цветности | 0 | Не более 20 | ГОСТ 31868-12 (п. Cr-Co шкале при t=20 градусах C |
| привкус | баллы | 0 | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-201 |
| мутность при длине волны 530 нм | ЕМФ | 2,02 +/-0,4 | Не более 2,6 | ГОСТ Р 57164-201 |
| запах при +60 градус C | баллы | 0 | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-201 |
| запах при +20 градус C | баллы | 0 | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-201 |
| Микробиологические | | | | |
| ТКБ | КОЕ/100 см3 | 0 | Отсутствие | МУК 4.2.1018-0 |
| ОМЧ | КОЕ/см3 | 18 | Не более 50 | МУК 4.2.1018-0 |
| ОКБ (обобщенные колиформные бактерии) | КОЕ в 100мл | 0 | | МУК 4.2.1018-0 |

Информация об оборудовании и средствах измерения, использованных при проведении исследований:

Прибор вакуумного фильтрования НОССНІ, мембрана "Владипор" типа МФАС-ОС-2, Колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2 Действительно до 13.08.2021,

Результаты исследований относятся только к объектам, прошедшим отбор и испытание

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____ Гучетль С.А.

Лицо, ответственное за проведение исследований: _____ врач-бактериолог Ташу З.А.

Конец протокола

Перепечатка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.

Частичное воспроизведение протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещено.

**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»)**

Юридический адрес: 385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Гагарина, 40

Телефон, факс: (8-8772) 56-04-03 ОКПО 72619159 ОГРН 1050100534890 ИНН/КПП 0105044421/010501001

**Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Адыгея" в г. Адыгейске, Теучежском и
Тахтамукайском районах**

385202, Республика Адыгея, г. Адыгейск, проспект им. В.И. Ленина дом 27, телефон, факс: (8- 87771) 9-65-34

Лицензия "На осуществление медицинской деятельности" № ФС-01-01-000313 от 27.04.2020г.

Лицензия № 77.99.18.001.Л.000177.11.10 от 26.11.2010г. "На деятельность в области использования возбудителей
инфекционных заболеваний человека и животных и ГИМ организмов III и IV степеней потенциальной опасности,
осуществляемой в замкнутых системах"

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены и
эпидемиологии в Республике Адыгея" в г. Адыгейске,
Теучежском и Тахтамукайском районах

Муков Д.С.

МП

23 июня 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 12.3.4.1.2849

от 23 июня 2021 г.

| | |
|---|--|
| Наименование пробы: | Вода ведомственных водопроводов |
| Проба отобрана: | инженер Хатит З.М. |
| НД на метод отбора: | ГОСТ 31861-12, ГОСТ 31942 |
| № акта отбора: | 2482 |
| Дата и время отбора пробы: | 22.06.2021 9:35:00 |
| Дата и время доставки пробы: | 22.06.2021 13:30:00 |
| Цель исследования: | на соответствие требованиям СанПин 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" |
| Заказчик: | ООО "Гарант-Строй" |
| Наименование и контактные данные ЮЛ: | ООО "Гарант-Строй" п. Яблоновский, ул. Гагарина, 155/1 офис 3 |
| Объект, место, где проводился отбор пробы: | Водопровод ООО "Гарант-Строй" п. Яблоновский, ул. Гагарина, 155/1 офис 3 вод.кран в столовой |
| Вид упаковки: | стерильная, стеклянная |
| Объем пробы: | 0,5 л |
| Условия транспортировки: | Сумка-холодильник t+6 град С |
| Условия проведения исследований | соответствуют нормативным требованиям |
| Основание для проведения работы | Производственный контроль № производственного задания 0 № договора |
| Дополнительная информация: | |

Перепечатка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.

Частичное воспроизведение протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещено.

Код пробы в ИЛЦ: 2849.1.1.1.2.20

Дата проведения исследований: с 22.06.2021 13:30:00 по 23.06.2021

РЕЗУЛЬТАТ ИСПЫТАНИЙ:

| Наименование показателя | Ед. измерения | Результат испытаний (+/- погрешность при необходимости) | Требования по НД | НД на метод испытаний |
|---------------------------------------|-------------------------|--|------------------|-----------------------|
| Микробиологические | | | | |
| ТКБ | КОЕ/100 см ³ | 0 | Отсутствие | МУК 4.2.1018-0 |
| ОМЧ | КОЕ/см ³ | 16 | Не более 50 | МУК 4.2.1018-0 |
| ОКБ (обобщенные колиформные бактерии) | КОЕ в 100мл | 0 | | МУК 4.2.1018-0 |

Информация об оборудовании и средствах измерения, использованных при проведении исследований:

Прибор вакуумного фильтрования НОСНН, мембрана "Владипор" типа МФАС-ОС-2, Колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2 Действительно до 13.08.2021,

Результаты исследований относятся только к объектам, прошедшим отбор и испытание

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____ Гучетль С.А.

Лицо, ответственное за проведение исследований: _____ врач-бактериолог Ташу З.А.

Конец протокола