

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской  
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском  
районах»

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А, тел.: , e-  
mail: kineshma-ses@yandex.ru

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ



О.С. Микицына

18.12.2023



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00-02/14370-23.В от 18.12.2023

1. **Заказчик:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АКВА-ГОРОД" (ИНН 3702685713 ОГРН 1123702031056)
2. **Юридический адрес:** 153038, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОД ИВАНОВО, УЛИЦА ЛЕЖНЕВСКАЯ ДОМ 199, ОФИС 43  
**Фактический адрес:** Ивановская обл, г Иваново, ул Лежневская, ОФИС 43
3. **Наименование образца испытаний:** ВОДА ПИТЬЕВАЯ СЕТЬ-37
4. **Место отбора:** ВРК, обл Ивановская, р-н Юрьевецкий, г Юрьевец, ул Титова,
5. **Условия отбора:**  
Дата и время отбора: 14.12.2023 09:30 - 10:30  
Ф.И.О., должность: Вазаев Д Ю Директор ООО "АКВА-ГОРОД"  
Условия доставки: Автотранспорт  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 14.12.2023 11:30  
**Информация о плане и методе отбора:** ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб
6. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №37-20-213-2023 от 20 февраля 2023 г. 11886, Акт отбора №11886 от 14 декабря 2023 г.  
Образцы представлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).
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):** 37-00-02/14370-0261.0262-23
9. **НД на методы исследований, подготовку проб:** МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды
10. **Оборудование (при необходимости):**

Протокол испытаний № 37-00-02/14370-23.В от 18.12.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

| № п/п | Наименование, тип   | Заводской номер |
|-------|---|-----------------|
| 1     | Термостат электрический суховоздушный ТС-80 М-2 , термостат ТС-80М-2  | 1667            |
| 2     | Термостат электрический суховоздушный ТСО-1/80 СПУ, термостат ТС-1/80 | 28319           |

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

## 12. Результаты испытаний

| <p>Микробиологическая лаборатория<br/> Образец поступил 14.12.2023 11:30<br/> Место осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А<br/> дата начала испытаний 14.12.2023 11:40, дата окончания испытаний 18.12.2023 11:48</p> |                                 |                        |                      |                             |                           |
|--|---------------------------------|------------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
| № п/п  | Определяемые показатели         | Единицы измерения      | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
| 1  | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100см <sup>3</sup> | Не обнаружено        | Отсутствие                  | МУК 4.2.1018-01 п.8.3     |

Ответственный за оформление протокола:  
А.Ж. Духновская, фельдшер- лаборант

Конец протокола испытаний № 37-00-02/14370-23.В от 18.12.2023