

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области"

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

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах

Испытательная лаборатория филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах

Юридический адрес: 394038, Воронежская обл, Воронеж г, Космонавтов ул, дом 21, тел.: 8(473)2635241

e-mail: san@sanep.vrn.ru

ОГРН 1053600128889 ИНН 3665049241

Адреса мест осуществления деятельности: 397900, Воронежская обл, Лиски г, Ленина проспект, дом 40, тел.: , e-mail: ses\_fbuz@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.21BT05

УТВЕРЖДАЮ  
руководитель ИЛ



Т.Н. Ирхина  
29.11.2024



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 36-01-18/21840-24 от 29.11.2024

1. **Заказчик:** ТОВАРИЩЕСТВО СОБСТВЕННИКОВ ЖИЛЬЯ "ХОХОЛ-ТРОСТЯНСКОЕ" (ИНН 3619011540  
ОГРН 1123619000493)

2. **Юридический адрес:** 397843, ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н ОСТРОГОЖСКИЙ, С. ХОХОЛ-ТРОСТЯНКА,  
ПЕР. МИРА Д.10А

**Фактический адрес:** Воронежская обл, м.р-н Острогожский, с.п. Хохол-Тростянское, с Хохол-Тростянка, пер  
Мира, д. 10А

3. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая систем централизованного хозяйственно-питьевого  
водоснабжения

4. **Место отбора:** колонка, Воронежская обл, м.р-н Острогожский, с.п. Хохол-Тростянское, с Хохол-Тростянка, ул  
Шевченко, д. 9

5. **Условия отбора:**

**Дата и время отбора:** 25.11.2024 14:00 - 14:30

**Ф.И.О.,** должность:  
При отборе присутствовал(-и): Каверина Е. А. председатель правления ТОВАРИЩЕСТВО СОБСТВЕННИКОВ  
ЖИЛЬЯ "ХОХОЛ-ТРОСТЯНСКОЕ"

**Условия доставки:** Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 25.11.2024 15:00

**Информация о плане и методе отбора:** ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. **Цель исследований, основание:** Производственный контроль, Договор №938 от 11 июня 2024 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №1453 от 25 ноября 2024 г.

Образцы предоставлены 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.1-6 и п.8), за исключением даты и времени  
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

Протокол испытаний № 36-01-18/21840-24 от 29.11.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

8. 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

9. Код образца (пробы): 36-01-18/21840-17-24

10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Баня водяная многоместная, УТ-4302F	141321
2	Спектрофотометры, ПЭ-5400УФ	UEC 1309057
3	Термометры стеклянные лабораторные(ртутные), ТЛ-2	70

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

### 13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 397900, Воронежская обл, Лиски г, Ленина проспект, дом 40 Отделение коммунальной гигиены Образец поступил 25.11.2024 15:00 дата начала испытаний 26.11.2024 14:22, дата окончания испытаний 27.11.2024 14:22					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
2	Вкус и привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
3	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Цветность	градус цветности	Менее 1	Не более 20 (градус)	ГОСТ 31868-2012

Ответственный за оформление протокола:  
С.С. Бойкова, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 36-01-18/21840-24 от 29.11.2024