

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр
гигиены и эпидемиологии в Иркутской области"


Юридический адрес: 664047, Иркутская обл, Иркутск г, Трилиссера ул, дом 51, тел.: 8(3952)22-82-04
e-mail: fguz@sesoirk.irkutsk.ru
ОГРН 1053811065923 ИНН 3811087625

Адреса мест осуществления деятельности: 664025, Иркутская область, Иркутск г, Горького ул, д. 24, тел.: 8(3952)23-94-83, e-mail: labotdel@sesoirk.irkutsk.ru; 664009, Иркутская область, Иркутск г, Можайского ул, д. 2А, тел.: 8(3952)23-94-83, e-mail: labotdel@sesoirk.irkutsk.ru; 664047, Иркутская область, Иркутск г, Трилиссера ул, д. 51, тел.: 8(3952)23-94-83, e-mail: labotdel@sesoirk.irkutsk.ru; 665462, Иркутская обл, Усолье-Сибирское г, Ленина ул, здание 73, тел.: 8 (395 43) 6-75-53, e-mail: ffbuz-usolie-sibirskoe@yandex.ru; 666304, Иркутская обл, Саянск г, Благовещенский мкр., дом 5а, тел.: 8 (395 53) 5-27-32, e-mail: ffbuz-sayansk@yandex.ru; 666679, Иркутская обл, Усть-Илимск г, Лечебная зона тер., дом 6, тел.: 8 (395 35)6-43-83, e-mail: ffbuz-u-ilimsk@yandex.ru; 665727, Иркутская обл, Братск г, Центральный ж/р, Муханова ул, дом 20, тел.: 8 (3953) 42-94-00, e-mail: ffbuz-bratsk@yandex.ru; 666301, Иркутская обл, Саянск г, Южный мкр., дом 118г, тел.: 8 (395 53) 5-27-32, e-mail: ffbuz-sayansk@yandex.ru; 666781, Иркутская обл, Усть-Кут г, Кирова ул, строение 91, тел.: 8 (395 65) 5-03-78, e-mail: ffbuz-u-kut@yandex.ru; 666781, Иркутская обл, Усть-Кут г, Кирова ул, строение 91, квартира А, тел.: 8 (395 65) 5-03-78, e-mail: ffbuz-u-kut@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21ИЮ01

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя ИЛЦ




И.В. Шварова
31.01.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 38-00-03/00381-25 от 31.01.2025

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТРАНЗИТ-АКВА" (ИНН 3851006904 ОГРН 1123851002000)

2. **Юридический адрес:** 665479, ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ, 81, 2
Фактический адрес: обл Иркутская, р-н Усольский, рп Белореченский, д. 81, 2

3. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованного водоснабжения

4. **Место отбора:** водопроводный кран мойки для мытья кухонной посуды, МБДОУ Детский сад № 13 "Ласточка", обл Иркутская, р-н Усольский, рп Белореченский, зд. 108

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 27.01.2025 г. 10:15 - 10:25

Ф.И.О., должность: Коноз Елена Сергеевна химик-эксперт Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» в городе Усолье-Сибирское, Усольском, Черемховском и Аларском районах

При отборе присутствовал(-и): Черноусова А. С. медицинская сестра МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 13 "ЛАСТОЧКА"

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 27.01.2025 г. 10:40

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 Вода. Методы отбора проб для микробиологических испытаний, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. **Цель исследований, основание:** Заявка на проведение испытаний от юр.лиц, ИП, Договор №6 от 10 января 2025 г.

Протокол испытаний № 38-00-03/00381-25 от 31.01.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

7. Дополнительные сведения:

При отборе присутствовал представитель объекта мед. сестра Черноусова А.С.
 тел.: 8(39543)25623 Акт отбора от 27 января 2025 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 8).

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): 38-00-03/00381-00.00-25

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.; МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Спектрофотометры, UNICO	WP0610155

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 665462, Иркутская обл, Усолье-Сибирское г, Ленина ул, здание 73
 Санитарно-гигиеническая лаборатория Усолье
 Образец поступил 27.01.2025 12:10
 дата начала испытаний 27.01.2025 12:30, дата окончания испытаний 31.01.2025 09:56

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	Запах	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	НД на методы исследований
3	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	ГОСТ Р 57164-2016 (измерения проводились при длине волны 530 нм)
4	Цветность	градус	10,7±2,1	ГОСТ 31868-2012 п.5

Место осуществления деятельности: 665462, Иркутская обл, Усолье-Сибирское г, Ленина ул, здание 73
 Микробиологическая лаборатория
 Образец поступил 27.01.2025 10:50
 дата начала испытаний 27.01.2025 11:00, дата окончания испытаний 30.01.2025 10:21

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п. 7.1-7.3
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.10.3.1
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 пп.6.1-6.3
4	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	МУК 4.2.3963-23 пп.5.1-5.3
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	МУК 4.2.3963-23 п.8.3

Ответственный за оформление протокола:
 Е.В. Клеменищева, химик-эксперт

Конец протокола испытаний № 38-00-03/00381-25 от 31.01.2025



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

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

Аккредитованный орган инспекции

Юридический адрес:
664047 г. Иркутск, ул. Трилиссера, д. 51.
Тел/факс (3952) 22-82-04, 23-13-71
E-mail: fguz@sesoirk.irkutsk.ru
ОКПО 75077138, ОГРН 1053811065923,
ИНН/КПП 3811087625/381101001

Уникальный номер записи об
аккредитации в реестре аккредитованных
лиц № RA.RU.710079 от 03.07.2015 г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
О СООТВЕТСТВИИ/НЕСООТВЕТСТВИИ НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТАМ
РЕЗУЛЬТАТОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ, ИЗМЕРЕНИЙ**

№ 3.77 от 31 января 2025 г.

1. **Рассмотренные материалы:** Протокол лабораторных испытаний № 38-00-03/00381-25 от 31 января 2025 г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» (уникальный номер записи об аккредитации в реестр аккредитованных лиц № RA.RU.21ИО01 от 26 августа 2015 г.)

2. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТРАНЗИТ-АКВА" (ИНН 3851006904 ОГРН 1123851002000)

3. **Адрес (местонахождение) заявителя:**
Юридический адрес: 665479, ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ, РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК БЕЛОРЕЧЕНСКИЙ, 81, 2
Фактический адрес: обл Иркутская, р-н Усольский, рп Белореченский, д. 81, 2

4. **Наименование объекта исследований, испытаний, измерений:** Вода питьевая централизованного водоснабжения

5. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация):-**

6. **Место (точка) отбора проб, проведения измерений:** водопроводный кран мойки для мытья кухонной посуды, МБДОУ Детский сад № 13 "Ласточка", обл Иркутская, р-н Усольский, рп Белореченский, зд. 108

7. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 27.01.2025 с 10:15 до 10:25

Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробы: Коноз Елена Сергеевна химик-эксперт Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области» в городе Усолье-Сибирское, Усольском, Черемховском и Аларском районах

Условия транспортировки: Ответственность за соблюдение требований к отбору и доставке пробы несет ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области".

Дата и время доставки в ИЛЦ/ИЛ: 27.01.2025 10:40

8. **Условия проведения испытаний:** Ответственность за использование актуальных методов исследований несет ИЛЦ/ИЛ "ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области".

9. **НД, регламентирующие экспертизу (оценку):** СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических

ОИ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»	Страница: 1
№3.77 Дата 31.01.2025	Страниц: 2
Настоящее экспертное заключение не может быть частично и/или полностью воспроизведено без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»	

(профилактических) мероприятий", СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

10. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Заявка на проведение испытаний от юр. лиц, ИП, Договор №6 от 10 января 2025 г. При отборе присутствовал(и) представитель объекта медицинская сестра Черноусова А.С. Санитарно-эпидемиологическая оценка проведена: 31.01.2025 г. с 15:30 до 15:55

11. Результаты лабораторных испытаний:

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Цветность	градус	10,7±2,1	не более 20	ГОСТ 31868-2012 п.5
3	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
4	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	отсутствие в 100 см ³	МУК 4.2.3963-23 п. 7.1-7.3
2	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	отсутствие в 100 см ³	МУК 4.2.3963-23 п.8.3
3	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	не более 50	МУК 4.2.3963-23 пп.5.1-5.3
4	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	отсутствие в 100 см ³	МУК 4.2.3963-23 пп.6.1-6.3
5	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Не обнаружено	отсутствие в 100 см ³	МУК 4.2.3963-23 п.10.3.1

Право выбора аттестованной методики исследования предоставлено ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области".

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: В объеме проведенных исследований установлено, что проба «Вода питьевая централизованного водоснабжения»:

- по органолептическим показателям качества воды соответствует требованиям п. 75. раздела IV СанПиН 2.1.3684-21, Таблицы 3.1 раздела III СанПиН 1.2.3685-21;
- по санитарно-микробиологическим показателям безопасности воды соответствует требованиям п. 75. раздела IV СанПиН 2.1.3684-21, Таблицы 3.5 раздела III СанПиН 1.2.3685-21.

В объеме проведенных исследований установлено, что проба «Вода питьевая централизованного водоснабжения» **СООТВЕТСТВУЕТ** требованиям п. 75. СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий", раздела III СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

Экспертное заключение составил(а):

Специалист Органа инспекции,
врач по общей гигиене отдела
санитарно-эпидемиологических экспертиз

Технический руководитель
Органа инспекции



Невидимова А. Н.

Дубовченко Т. В.

ОИ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»	Страница: 2
№3.77 Дата 31.01.2025	Страниц: 2
Настоящее экспертное заключение не может быть частично и /или полностью воспроизведено без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Иркутской области»	