

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

Аккредитованный Испытательный Лабораторный центр

Юридический адрес:
г. Иркутск, ул. Трилиссера, 51
Телефон, факс (3952)23-13-71

Фактический адрес:

665110, Иркутская область, г. Нижнеудинск, ул. Энгельса, д.8
665110, Иркутская область, г. Нижнеудинск, ул. Некрасова, д.3
Телефон, факс 8-(39557)-7-09-53
ОКПО 75077138 ОГРН 1053811065923
ИНН/КПП 3811087625/381101001

Аттестат аккредитации
Зарегистрирован в Едином реестре:
№ RA.RU.21ИО01 от 26 августа 2015 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 922 от 24 августа 2018 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Замзорского муниципального образования - администрация сельского поселения

2. **Адрес (местонахождение) заявителя:** Иркутская область, Нижнеудинский район, п. Замзор, ул. Рабочая, 5.

3. **Наименование образца (пробы):** Вода подземного источника централизованного водоснабжения

4. **Место отбора:** Администрация Замзорского муниципального образования - администрация сельского поселения Иркутская область, Нижнеудинский район, п. Замзор, ул. Центральная, 10 А, вода скважина с разводящей сетью

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 23.08.2018 с 11:00 до 12:00

Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробы: Бурмакина Е.В., Глава Замзорского МО

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.08.2018 13:20

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований: Договорные отношения

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

СП 2.1.5.1059-01 "Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения",

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. **Код образца (пробы):** 18.922 9

9. **Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний, с учетом неопределенности	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 23.08.2018 13:50 Внутрилабораторный номер 922 - 712 дата начала испытаний 23.08.2018 13:50 дата выдачи результата 24.08.2018 14:56					
1	Цветность	градус	19,6±3,9	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Заведующий лабораторией: Мосеева Р. Ф., заведующая отделом лабораторного обеспечения					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 23.08.2018 13:50 Внутрилабораторный номер 922 - 712 дата начала испытаний 23.08.2018 13:50 дата выдачи результата 24.08.2018 14:56					
1	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	204±24	не более 1000	ГОСТ 18164-72
2	Жесткость общая	мг-экв/дм ³	5,0±0,8	не более 7	ГОСТ 31954-2012
3	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,55±0,11	не более 5	ПНД Ф 14.2:4.154-99
4	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	мг/дм ³	0,250±0,005	не более 1,5	ГОСТ 33045-2014
5	Нитриты	мг/дм ³	менее 0,003	не более 3,3	ГОСТ 33045-2014
6	Нитраты (по NO ₃)	мг/дм ³	0,14±0,04	не более 45	ГОСТ 33045-2014
7	Сульфаты (по SO ₄)	мг/дм ³	7,0±1,4	не более 1000	ГОСТ 31940-2012
8	Хлориды (по Cl)	мг/дм ³	менее 2	не более 350	ГОСТ 4245-72
9	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	0,29±0,07	не более 0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
Заведующий лабораторией: Мосеева Р. Ф., заведующая отделом лабораторного обеспечения					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 23.08.2018 13:30 Внутрилабораторный номер 922 - 2060 дата начала испытаний 23.08.2018 13:30 дата выдачи результата 24.08.2018 13:28					
1	Колифаги	БОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	КОЕ/мл	25	не более 50	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Заведующий лабораторией: Мосеева Р. Ф., заведующая отделом лабораторного обеспечения					

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

 Чернова Е. А., помощник врача по гигиене труда

И.о. Главного врача



Бурачкова Е.Н.