

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

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

уникальный номер записи об аккредитации в реестр аккредитованных лиц  
№ RA.RU.21ИО01 от 26 августа 2015 г.

Юридический адрес:  
г. Иркутск, ул. Трилиссера, 51  
Телефон, факс (3952)23-13-71  
Электронная почта: fguz@sesoirk.irkutsk.ru  
ОКПО75077138 ОГРН 1053811065923  
ИНН/КПП 3811087625/381101001

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель руководителя ИЛЦ

  
Маковская Т.И.  
23.03.2021



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 10.1346 от 23 марта 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Замзорского муниципального образования - администрация сельского поселения (ИНН 3813002049 ОГРН 1053813014463)  
**Юридический адрес:** 665116, Иркутская область, Нижнеудинский район, п. Замзор, ул. Рабочая, 5 (тел. 89149413658)

2. **Наименование образца (пробы):** Вода источника централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения

3. **Место отбора:** Иркутская область, Нижнеудинский район, п. Замзор, ул. Вокзальная, 2а, водонапорная башня

4. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 18.03.2021 с 11:00 до 13:00

Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробы: Чернова Е. А., помощник врача по гигиене труда

При отборе присутствовал(и) глава Замзорского МО Бурмакина Е.В.

Условия транспортировки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 18.03.2021 15:00

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

5. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Договорные отношения, договор № 116 от 18.03.2021

6. **Код образца (пробы):** 21.1346 10

7. **Условия проведения испытаний:** соответствуют НД на методы исследований.

8. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке
1	Весы лабораторные ВЛР-200	22	693-1027 от 12.11.2020
2	Спектрофотометр В-1100	VEK 1708015	804-0819 от 20.08.2020

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований ± характеристика погрешности *(неопределенность)	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 18.03.2021 15:30 Внутрिलाбораторный номер 1346 - 415 испытания проведены по адресу: 665002, Иркутская область, г. Тайшет, ул. Пушкина, 40 А дата начала испытаний 18.03.2021 15:30 дата выдачи результата 23.03.2021 11:38				
1	Запах	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	градус	14,3±2,9	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность ( по формазину )	ЕМФ	2,1±0,4	ГОСТ Р 57164-2016 (измерения проводились при длине волны 530 нм)
ФИО исполнителя: Шаханина А. А., инженер-лаборант				
<b>САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 18.03.2021 15:30 Внутрिलाбораторный номер 1346 - 415 испытания проведены по адресу: 665002, Иркутская область, г. Тайшет, ул. Пушкина, 40 А дата начала испытаний 18.03.2021 15:30 дата выдачи результата 23.03.2021 11:38				
1	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм <sup>3</sup>	149±28	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
2	Жесткость общая	мг-экв/дм <sup>3</sup>	4,4±0,7	ГОСТ 31954-2012
3	Окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	0,72±0,14	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
4	Нитраты (по NO <sub>3</sub> -)	мг/дм <sup>3</sup>	1,10±0,22	ГОСТ 33045-2014
5	Сульфаты (по SO <sub>4</sub> )	мг/дм <sup>3</sup>	6,8±1,4	ГОСТ 31940-2012
6	Хлориды (по Cl)	мг/дм <sup>3</sup>	2,5±0,4	ГОСТ 4245-72
7	Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,024±0,007	ГОСТ 31866-2012
8	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,30±0,07	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
ФИО исполнителя: Шаханина А. А., инженер-лаборант				
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 18.03.2021 15:10 Внутрिलाбораторный номер 1346 - 606 испытания проведены по адресу: 665002, Иркутская область, г. Тайшет, ул. Пушкина, 40 А дата начала испытаний 18.03.2021 15:10 дата выдачи результата 23.03.2021 13:13				
1	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	3,5	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01
4	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01
ФИО исполнителя: Заболотная Е. М., врач-бактериолог				

\* Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

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


 Чернова Е. А., помощник врача по гигиене труда