

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.211001 от 26 августа 2015 г.

Юридический адрес:  
г. Иркутск, ул. Трилессера, 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.

25.06.2021



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 10.3207 от 25 июня 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Замзоровского муниципального образования - администрация сельского поселения (ИНН 3813002049 ОГРН 1053813014463)

**Юридический адрес:** 665116, Иркутская область, Нижнеудинский район, п. Замзор, ул. Рабочая, 5 (89149413658)

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

3. **Место отбора:** Администрация Замзоровского муниципального образования - администрация сельского поселения, Иркутская область, Нижнеудинский район, п. Замзор, ул. Вокзальная, 2а, водонапорная башня

4. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 16.06.2021 с 10:00 до 11:00

Ф.И.О., должность лица, отобравшего пробы: Дурных В.М., специалист 2 категории

Условия транспортировки: -

Дата и время доставки в ИЛЦ: 16.06.2021 14:00

5. **Дополнительные сведения:**

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

Ответственность за отбор и доставку проб несет заявитель.

6. **Код образца (пробы):** 21.3207 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	Единица измерения	Результаты исследований = характеристика погрешности *(неопределенность)	ИД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>				
Образец поступил 16.06.2021 14:30 Внутрилабораторный номер 3207 - 988 испытания проведены по адресу: 665002, Иркутская область, г. Тайшет, ул. Пушкина, 40 А дата начала испытаний 16.06.2021 14:30 дата выдачи результата 25.06.2021 16:17				
1	Запах	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	градус	5,3±1,6	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность ( по формазину )	ЕМФ	1,40±0,28	ГОСТ Р 57164-2016 (измерения проводились при длине волны 530 нм)
ФИО исполнителя: Шаханова А. А., инженер-лаборант				
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>				
Образец поступил 16.06.2021 14:30 Внутрилабораторный номер 3207 - 988 испытания проведены по адресу: 665002, Иркутская область, г. Тайшет, ул. Пушкина, 40 А дата начала испытаний 16.06.2021 14:30 дата выдачи результата 25.06.2021 16:17				
1	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм <sup>3</sup>	147±28	ПНД Ф 14.1:2.4.114-97
2	Жесткость общая	мг-экв/дм <sup>3</sup>	4,0±0,6	ГОСТ 31954-2012
3	Окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	0,56±0,11	ПНД Ф 14.1:2.4.154-99
4	Нитраты (по NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	мг/дм <sup>3</sup>	0,30±0,07	ГОСТ 33045-2014
5	Сульфаты (по SO <sub>4</sub> )	мг/дм <sup>3</sup>	7,2±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>	менее 0,01	ГОСТ 4974-2014
8	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	0,120±0,029	ПНД Ф 14.1:2.4.50-96
ФИО исполнителя: Шаханова А. А., инженер-лаборант				
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>				
Образец поступил 16.06.2021 14:10 Внутрилабораторный номер 3207 - 1702 испытания проведены по адресу: 665002, Иркутская область, г. Тайшет, ул. Пушкина, 40 А дата начала испытаний 16.06.2021 14:10 дата выдачи результата 25.06.2021 11:28				
1	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	8	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01
4	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01
ФИО исполнителя: Карлушова В. М., лаборант				

\* Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

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

 Чернова Е. А., помощник врача по гигиене труда