

Результаты испытаний

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты исследований ± характеристика погрешности *(неопределенность) | НД на методы исследований |
|--|--|-------------------|--|---------------------------|
| ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ | | | | |
| Образец поступил 12.10.2022 10:50 Внутрилабораторный номер 5223 - 2658 испытания проведены по адресу: 666781, Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Кирова, д.91 а дата начала испытаний 12.10.2022 10:50 дата выдачи результата 17.10.2022 14:07 | | | | |
| 1 | Запах | балл | 0 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 2 | Привкус | балл | 0 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| 3 | Цветность | градус | менее 1 | ГОСТ 31868-2012 |
| 4 | Мутность | ЕМФ | 1,5±0,3 | ПНД Ф 14.1.2:3:4.213-05 |
| Заведующий лабораторией: Супрун Н. Ю., заведующий лабораторией | | | | |
| САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | | | |
| Образец поступил 12.10.2022 10:50 Внутрилабораторный номер 5223 - 2658 испытания проведены по адресу: 666781, Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Кирова, д.91 а дата начала испытаний 12.10.2022 10:50 дата выдачи результата 17.10.2022 14:07 | | | | |
| 1 | Фториды (F ⁻) | мг/дм3 | 0,410±0,029 | ГОСТ 4386-89 |
| 2 | Водородный показатель (рН) | ед. рН | 7,11±0,20 | ПНД Ф 14.1.2:3:4.121-97 |
| 3 | Сухой остаток (общая минерализация) | мг/дм3 | 279±25 | ПНД Ф 14.1.2:4.261-2010 |
| 4 | Жесткость общая | мг-экв/дм3 | 5,2±0,8 | ГОСТ 31954-2012 |
| 5 | Перманганатная окисляемость | мг/дм3 | 2,40±0,24 | ПНД Ф 14.1.2:4.154-99 |
| 6 | Аммиак/аммоний -ион | мг/дм3 | менее 0,05 | ПНД Ф 14.1.2:4.262-10 |
| 7 | Нитриты по (NO2) | мг/дм3 | 1,75±0,24 | ПНД Ф 14.1.2:4.3-95 |
| 8 | Нитраты по (NO3) | мг/дм3 | 7,1±0,8 | ПНД Ф 14.1.2:4.4-95 |
| 9 | Сульфаты (SO42-) | мг/дм3 | 16,9±3,4 | ГОСТ 31940-2012 |
| 10 | Хлориды (Cl ⁻) | мг/дм3 | 4,0±0,6 | ГОСТ 4245-72 |
| 11 | Марганец (Mn суммарно) | мг/дм3 | 0,075±0,011 | ГОСТ 4974-2014 |
| 12 | Железо (Fe, суммарно) | мг/дм3 | менее 0,1 | ГОСТ 4011-72 |
| Заведующий лабораторией: Супрун Н. Ю., заведующий лабораторией | | | | |
| БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | | | |
| Образец поступил 12.10.2022 10:30 Внутрилабораторный номер 5223 - 7349 испытания проведены по адресу: 666781, Иркутская область, г. Усть-Кут, ул. Кирова, д.91 дата начала испытаний 12.10.2022 10:40 дата выдачи результата 17.10.2022 14:09 | | | | |
| 1 | Escherichia coli (E. coli) | КОЕ/100см3 | не обнаружено | ГОСТ 31955.1-2013 |
| 2 | Колифаги | БОЕ/100 см3 | не обнаружено | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Общее микробное число /ОМЧ при температуре 37 +/- 1,0 °С | КОЕ/см3 | 0 | МУК 4.2.1018-01 |
| 4 | Общие (обобщенные) колиформные бактерии | КОЕ/100см3 | не обнаружено | МУК 4.2.1018-01 |
| Заведующий лабораторией: Исаева Н. Л., заведующий лабораторией - врач-бактериолог | | | | |

* Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

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

Зомберг Н. П., фельдшер-лаборант