



**Российская Федерация
Республика Бурятия, г. Улан-Удэ
Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал»**

670034, г. Улан-Удэ, ул. Красноармейская, 24
тел.: (3012)44-14-54, факс: (3012) 44-47-78, E-mail: info@vdk03.ru
ИНН 0326540932 КПП 032601001 ОГРН 1150327010426 ОКПО 26060175
Р/с 40702810709160001053 в Отделении №8601 Сбербанка России г.Улан-Удэ
К/с 30101810400000000604 БИК 048142604

**Справка
о качестве питьевой воды централизованного водоснабжения
г. Улан-Удэ**

№ №	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытания	Норматив ПДК (не более)	НД на метод исследования
1.	Запах при 20°C	балл	0	2,0	ГОСТ Р 57164-2016
2.	Запах при 60°C	балл	0	2,0	ГОСТ Р 57164-2016
3.	Вкус и привкус	балл	0	2,0	ГОСТ Р 57164-2016
4.	Цветность	градус	3	20,0	ГОСТ 31868-12
5.	Мутность	мг/дм ³	<0,5	1,5	ГОСТ Р 57164-2016
6.	Аммиак	мг/дм ³	<0,1	2,0	ГОСТ 33045-2014
7.	Нитриты	мг/дм ³	<0,003	3,3	ГОСТ 33045-2014
8.	Нитраты	мг/дм ³	1,74	45,0	ГОСТ 33045-2014
9.	Хлориды	мг/дм ³	3,0	350,0	ГОСТ 4245-72
10.	Железо	мг/дм ³	<0,1	0,3	ГОСТ 4011-72
11.	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	0,56	5,0	ГОСТ Р 55684-13
12.	pH	единица pH	7,26	6,0-9,0	ПНД Ф 14.1:2:3:4-121-97
13.	Жесткость общая	°Ж	2,0	7,0	ГОСТ 31954-12
14.	Сухой остаток	мг/дм ³	130,0	1000,0	ГОСТ 18164-72
15.	Сульфаты	мг/дм ³	8,91	500,0	ГОСТ 31940-12
16.	Медь	мг/дм ³	<0,002	1,0	ГОСТ 4388-72
17.	Марганец	мг/дм ³	<0,01	0,1	ГОСТ 4974-2014
18.	Молибден	мг/дм ³	<0,0025	0,07	ГОСТ 18308-72
19.	Цинк	мг/дм ³	0,0069	5,0	ГОСТ 18293-72
20.	Мышьяк	мг/дм ³	<0,01	0,05	ГОСТ 4152-89
21.	Фториды	мг/дм ³	0,30	1,5	ГОСТ 4386-79
22.	Свинец	мг/дм ³	<0,005	0,03	ГОСТ 18293-72
23.	Щелочность	ммоль/дм ³	2,0	-	ГОСТ 31957-12
24.	Бикарбонаты	мг/дм ³	122,0	-	ГОСТ 31957-12
25.	Кальций	мг/дм ³	26,05	-	ГОСТ 23268.5-78

26	Магний	мг/дм ³	7,30	-	ГОСТ23268.5-78
27	ОМЧ	в 1 см ³	роста нет	50	МУК 4.2.1018-01
28	Число КОЕ ОКБ	в 100 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
29	Число КОЕ ТКБ	в 100 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Заключение: Вода соответствует требованиям СанПиН 2.1.3685-21 « Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

Начальник испытательной лаборатории

м.п. « 9 » ноября 2022г.

Тарханова

Тарханова И.А.