

Испытательная лаборатория
Аттестат аккредитации: RA.RU.10AC15

ОТЧЕТ АО "ВОДОКАНАЛ"
по качеству питьевой воды перед подачей
в распределительную сеть г. Урай
за II квартал 2022 г.

Проведенные испытания	Единица измерения	Норматив	Результат испытаний	НД на методы исследований	
Микробиологические*	Термотолерантные колиморфные бактерии	КОЕ/100 см ³	Отс.	Отс.	МУК 4.2.1018-01
	Обобщенные колиморфные бактерии	КОЕ/100 см ³	Отс.	Отс.	МУК 4.2.1018-01
	Общее микробное число	КОЕ/ см ³	50	Отс.	МУК 4.2.1018-01
	Энтерококки	КОЕ/100 см ³	Отс.	Отс.	СТБ ИСО 7899-2-2015
	Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100 см ³	Отс.	Отс.	ГОСТ 31955.1-2013
Органолептические	Запах при 20°С	Баллы	2	0	ГОСТ Р 57164-2016
	Запах при 60°С	Баллы	2	0	ГОСТ Р 57164-2016
	Привкус	Баллы	2	0	ГОСТ Р 57164-2016
	Цветность	Градусы	20	7,2	ГОСТ 31868-2012
	Мутность	мг/дм ³	1,5	0,64	ГОСТ Р 57164-2016
Обобщенные	Водородный показатель	ед. рН	6 – 9	6,55	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	1000	105	ГОСТ 18164-72
	Жесткость общая	°Ж	7,0	1,27	ГОСТ 31954-2012
	Окисляемость перманганатная	мг О ₂ /дм ³	5,0	1,32	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Неорганические	Железо общее	мг/дм ³	0,3	0,26	ГОСТ 4011-72
	Марганец	мг/дм ³	0,1	0,06	ГОСТ 4974-72
	Нитрат-ионы	мг/дм ³	45,0	0,10	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95
	Нитрит-ионы	мг/дм ³	3,0	0,02	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95
	Ион аммония	мг/дм ³	2,0	0,11	ПНД Ф 14.1:2:4.262-2010

*Микробиологические исследования выполнены испытательным лабораторным центром ФФБУЗ "ЦГиЭ в ХМАО-Югре в Советском районе и в городе Югорске, в городе Урае и Кондинском районе" по договору № 1570 от 27.12.2021 г.

Начальник испытательной лаборатории



Серых А.Г.

