

052

Результаты химического анализа воды СОВ-1 р-на Лимбьяха за май 2022 года

№ п/п	Определяемые показатели	Бак накопитель питьевой воды
1	Запах, балл	0/1
2	Вкус, балл	1
3	рН, ед.рН	6,2
4	Мутность, ЕМФ	менее 1,0
5	Цветность, градусы	3,9
6	Жесткость, град. жесткости	0,63
7	Железо общее, мг/дм ³	0,10
8	Марганец, мг/дм ³	0,45
9	Медь, мг/дм ³	-
10	Сульфаты, мг/дм ³	-
11	Хлориды, мг/дм ³	-
12	Ионы аммония, мг/дм ³	-
13	Нитриты, мг/дм ³	-
14	Нитраты, мг/дм ³	-
15	АПАВ, мг/дм ³	менее 0,025
16	Нефтепродукты, мг/дм ³	0,034
17	Окисляемость перманганатная, мг/дм ³	0,69
18	Сухой остаток, мг/дм ³	66
19	Фосфат-ион, мг/дм ³	-
20	Сероводород, гидросульфиды и сульфиды, мг/дм ³	

Результаты химического анализа питьевой воды
водопроводной сети р-на Лимбьяха за май 2022 года

№ п/п	Контрольные точки	Дата отбора	рН, ед. рН	Запах, балл	Вкус, балл	Цветность, град. цветности	Мутность, ЕМФ	Железо общее, мг/дм ³	Марганец, мг/дм ³
1	Д/сад «Белоснежка»	17.05.22	6,2	0/1	1	2,9	1,27	менее 0,1	0,027
2	МБОУ Ср.шк.№ 9	17.05.22	6,2	0/1	1	2,5	1,54	менее 0,1	0,020
3	ВНС	17.05.22	6,1	0/1	1	4,7	1,27	менее 0,1	0,094

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
по производству

В.А.Никитинский

« » 2022 год

Отчет о выполнении микробиологических исследований питьевой воды
на объектах АО «Уренгойгорводоканал» района Лимбяха
бактериологической лабораторией
май 2022 год

Точка отбора	Код пробы	Дата отбора	Определяемые показатели	Результат микробиологического исследования	
1	2	3	4	5	
Выход-1 (БН)	7600522ПВ	04.05	Общее микробное число 37 °С Обобщенные колиформные бактерии E.coli, Энтерококки, Колифаги	Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, таблица 3.5	
	7850522ПВ	11.05			
	8300522ПВ	17.05			
	9020522ПВ	24.05			
	9510522ПВ	31.05			
Скважина № 4	8280522ПВ	17.05			
Скважина № 5	8290522ПВ	17.05			
МБДОУ ДС Белоснежка	7700522ПВ	05.05	Общее микробное число 37 °С, Обобщенные колиформные бактерии, E.coli, Энтерококки, Колифаги, Споры сульфитредуцирующих клостридий		
	8310522ПВ	17.05			
МБОУ Средняя школа № 9	8320522ПВ	17.05			

/ Начальник бактериологической лаборатории

Шибяева Ю.В.