

Результаты химического анализа воды СОВ-1 р-на Лимбьяха за май 2021 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	4,4
6	Жесткость, град. жесткости	0,60
7	Железо общее, мг/дм ³	0,12
8	Марганец, мг/дм ³	0,46
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	АП АВ, мг/дм ³	менее 0,025
16	Нефтепродукты, мг/дм ³	0,014
17	Окисляемость перманганатная, мг/дм ³	0,99
18	Сухой остаток, мг/дм ³	89
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 2021 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	ВНС	18.05.21	6,2	0/1	1	4,1	менее 1,0	0,13	0,044
2	МБОУ Ср.шк. №9	18.05.21	6,1	0/1	0	3,1	менее 1,0	менее 0,10	0,034
3	Д/с «Белоснежка»	18.05.21	6,1	0/1	0	3,5	менее 1,0	0,11	0,052

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
АО «Уренгойгорводоканал»
В.В.Кузнецов
« » 2021 год

Отчет о выполнении микробиологических исследований питьевой воды
на объектах АО «Уренгойгорводоканал» района Лимбяха
бактериологической лабораторией
май 2021 год

Точка отбора	Код пробы	Дата отбора	Определяемые показатели	Результат микробиологического исследования
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Выход-1 (БН)	7450521ПВ	11.05	Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии	Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, таблица 3.5
	8100521ПВ	18.05		
	8520521ПВ	25.05		
Д/с «Белоснежка»	7290521ПВ	11.05		
	7970521ПВ	17.05		
	8120521ПВ	18.05		
Скважина № 8	8090521ПВ	18.05		
Скважина № 4	8110521ПВ	18.05		
МБОУ СШ № 9	8130521ПВ	18.05		

Начальник бактериологической лаборатории

Шibaева Ю.В.