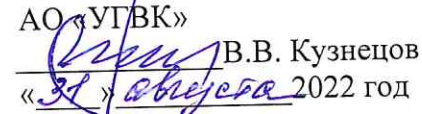


УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 АО «УГВК»

 В.В. Кузнецов
 «31» августа 2022 год

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

Точка отбора	Код пробы	Дата отбора	Определяемые показатели	Результат микробиологического исследования
1	2	3	4	5
Выход-1 (БН)	14030822ПВ	02.08	Общее микробное число 37 °С Обобщенные колиформные бактерии E.coli, Энтерококки, Колифаги	Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, таблица 3.5
	14870822ПВ	09.08		
	14970822ПВ	09.08		
	15280822ПВ	16.08		
	15830822ПВ	23.08		
	15830822ПВ	23.08		
16110822ПВ	30.08			
Скважина № 4	14850822ПВ	09.08	Общее микробное число 37 °С, Обобщенные колиформные бактерии, E.coli, Энтерококки, Колифаги, Споры сульфитредуцирующих клостридий	
Скважина № 5	14860822ПВ	09.08		
Скважина 3/1	16130822ПВ	30.08		
МБДОУ ДС Белоснежка	14650822ПВ	08.08		
МБОУ ДШИ	14880822ПВ	09.08		
ГБУЗ ЯНАО НЦГБ Поликлиника	14890822ПВ	09.08		

Начальник бактериологической лаборатории



Шибеева Ю.В.

Результаты химического анализа воды СОВ-1 р-на Лимбьяха за август 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	4,3
6	Жесткость, град. жесткости	0,69
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	АПАВ, мг/дм ³	менее 0,025
16	Нефтепродукты, мг/дм ³	0,018
17	Окисляемость перманганатная, мг/дм ³	0,91
18	Сухой остаток, мг/дм ³	73
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 август 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	МБОУ «ДШИ»	09.08.22	6,1	0/1	1	2,9	менее 1,0	0,10	0,050
2	Мкр. Надежда, д.1	09.08.22	6,2	0/1	1	3,5	менее 1,0	менее 0,1	0,026
3	ВНС	04.08.22	6,1	0/1	1	5,3	менее 1,0	менее 0,1	0,073
		09.08.22	6,1	0/1	1	5,7	менее 1,0	0,14	0,061
		18.08.22	6,1	0/1	1	3,1	менее 1,0	0,11	0,068
		25.08.22	6,1	0/1	1	3,7	1,28	0,12	0,043

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

Результаты химического анализа воды подземных источников СОВ-1
р-на Лимбьяха за август 2022 года

№ п/п	Определяемые показатели	Скв.4	Скв.5	Бак накопитель
1	Запах, балл	3/3	3/3	0/1
2	Вкус, балл	3	3	1
3	рН, ед рН	6,6	7,0	6,2
4	Мутность, ЕМФ	3,2	2,9	менее 1,0
5	Цветность, градусы	15,4	26	4,3
6	Жесткость, град. жесткости	1,22	1,19	0,69
7	Железо общее, мг/дм ³	11	11	0,12
8	Марганец, мг/дм ³	0,56	0,58	0,46
9	Медь, мг/дм ³	0,14	0,17	-
10	Сульфаты, мг/дм ³	10	7,3	-
11	Хлориды, мг/дм ³	менее 2,0	менее 2,0	-
12	Ионы аммония, мг/дм ³	1,84	1,90	-
13	Нитриты, мг/дм ³	0,0125	0,0140	-
14	Нитраты, мг/дм ³	1,11	1,00	-
15	АП АВ, мг/дм ³	менее 0,025	менее 0,025	менее 0,025
16	Нефтепродукты, мг/дм ³	0,021	0,019	0,018
17	Окисляемость перманганатная, мгО/дм ³	4,4	5,0	0,91
18	Сухой остаток, мг/дм ³	108	112	73
19	Фосфат-ион, мг/дм ³	0,36	0,34	-
20	Сероводород, гидросульфиды и сульфиды, мг/дм ³	0,22	0,20	-

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева