

Результаты химического анализа воды СОВ-1 р-на Лимбяха за февраль 2019 года

№ п/п	Определяемые показатели	Бак накопитель питьевой воды
1	Запах, балл	0/1
2	Вкус, балл	1
3	рН, ед.рН	6,05
4	Мутность, мг/дм ³	0,63
5	Цветность, градусы	4
6	Жесткость, град. жесткости	0,6
7	Железо общее, мг/дм ³	0,09
8	Марганец, мг/дм ³	0,45
9	Медь, мг/дм ³	-
10	Сульфаты, мг/дм ³	-
11	Хлориды, мг/дм ³	менее 2
12	Ионы аммония, мг/дм ³	-
13	Нитриты, мг/дм ³	-
14	Азот нитратный, мг/дм ³	-
15	АПВ, мг/дм ³	менее 0,025
16	Нефтепродукты, мг/дм ³	0,018
17	Окисляемость перманганатная, мг/дм ³	0,70
18	Сухой остаток, мг/дм ³	82
19	Фосфат-ион, мг/дм ³	-

Результаты химического анализа питьевой воды
водопроводной сети р-на Лимбяха за февраль 2019 года

№ п/п	Контрольные точки	Дата отбора	рН, ед. рН	Запах, балл	Вкус, балл	Цветность, град. цветности	Мутность, мг/дм ³	Железо общее, мг/дм ³	Марганец, мг/дм ³
1	ВНС	19.02.19	6,15	0/1	1	4	менее 0,58	менее 0,10	0,03
2	мкр. Приозерный, МБОУ «ДШИ»	19.02.19	6,07	0/1	1	4	менее 0,58	менее 0,10	0,02
3	мкр. Надежда, д.№1	19.02.19	6,11	0/1	1	4	менее 0,58	менее 0,10	0,03

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

Результаты химического анализа воды подземных источников СОВ-1
р-на Лимбьяха за февраль 2019 года

№ п/п	Определяемые показатели	Скв.5 (1Э)	Бак накопитель
1	Запах, балл	3/3	0/1
2	Вкус, балл	3	1
3	рН, ед.рН	6,22	6,05
4	Мутность, мг/дм ³	2,0	0,63
5	Цветность, градусы	24	4
6	Жесткость, град. жесткости	0,9	0,6
7	Железо общее, мг/дм ³	11,1	0,09
8	Марганец, мг/дм ³	0,70	0,45
9	Медь, мг/дм ³	0,13	-
10	Сульфаты, мг/дм ³	11	-
11	Хлориды, мг/дм ³	менее 2	менее 2
12	Ионы аммония, мг/дм ³	1,6	-
13	Нитриты, мг/дм ³	0,022	-
14	Азот нитратный, мг/дм ³	1,4	-
15	АП АВ, мг/дм ³	0,025	менее 0,025
16	Нефтепродукты, мг/дм ³	0,061	0,018
17	Окисляемость перманганатная, мгО/дм ³	4,4	0,70
18	Сухой остаток, мг/дм ³	101	82
19	Фосфат-ион, мг/дм ³	0,33	-

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
АО «Уренгойгорводоканал»
С.Ю.Тюрин
« 08 » 02 2019 год

Отчет о выполнении микробиологических исследований воды централизованных систем
питьевого водоснабжения
на объектах АО «Уренгойгорводоканал» района Лимбьяха
бактериологической лабораторией
февраль 2019 год

Точка отбора	Код пробы	Дата отбора	Определяемые показатели	Результат микробиологического исследования
1	2	3	4	5
Выход-1 (БН)	1610219	06.02	Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии	Соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074, раздел 3, таблица 1
	2010219	13.02		
	2490219	20.02		
	2870219	27.02		
Скважина №5	2000219	13.02		
Мкр.Приозерный, 17	2020219	13.02		
Мкр.Надежда, 1	2030219	13.02		
ДС Белоснежка	2320219	18.02		

Начальник бактериологической лаборатории



Шибаета Ю.В.