

Результаты химического анализа воды СОВ-1 р-на Лимбьяха за июль 2019 года

№ п/п	Определяемые показатели	Бак накопитель питьевой воды
1	Запах, балл	0/1
2	Вкус, балл	1
3	рН, ед.рН	6,11
4	Мутность, ЕМФ	менее 1,0
5	Цветность, градусы	4
6	Жесткость, град. жесткости	0,6
7	Железо общее, мг/дм <sup>3</sup>	0,16
8	Марганец, мг/дм <sup>3</sup>	0,44
9	Медь, мг/дм <sup>3</sup>	0,08
10	Сульфаты, мг/дм <sup>3</sup>	5
11	Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	менее 2,0
12	Ионы аммония, мг/дм <sup>3</sup>	0,16
13	Нитриты, мг/дм <sup>3</sup>	0,009
14	Азот нитратный, мг/дм <sup>3</sup>	0,5
15	АП АВ, мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,025
16	Нефтепродукты, мг/дм <sup>3</sup>	0,021
17	Окисляемость перманганатная, мг/дм <sup>3</sup>	0,87
18	Сухой остаток, мг/дм <sup>3</sup>	80
19	Фосфат-ион, мг/дм <sup>3</sup>	0,10

Результаты химического анализа питьевой воды  
водопроводной сети р-на Лимбьяха за июль 2019 года

№ п/п	Контрольные точки	Дата отбора	рН, ед. рН	Запах, балл	Вкус, балл	Цветность, град. цветности	Мутность, ЕМФ	Железо общее, мг/дм <sup>3</sup>	Марганец, мг/дм <sup>3</sup>
1	ВНС	09.07.19	6,10	0/1	1	4	1,1	0,17	0,07
2	мкр. Приозерный, д.11/1	09.07.19	6,13	0/1	1	3	менее 1,0	0,15	0,05
3	д/с «Белоснежка»	09.07.19	6,16	0/1	1	4	2,2	0,26	0,06

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

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

№ п/п	Определяемые показатели	Скв.3	Бак накопитель
1	Запах, балл	3/3	0/1
2	Вкус, балл	3	1
3	рН, ед.рН	6,41	6,05
4	Мутность, ЕМФ	3,2	менее 1,0
5	Цветность, градусы	38	4
6	Жесткость, град. жесткости	1,3	0,7
7	Железо общее, мг/дм <sup>3</sup>	14,5	0,13
8	Марганец, мг/дм <sup>3</sup>	0,70	0,40
9	Медь, мг/дм <sup>3</sup>	0,37	-
10	Сульфаты, мг/дм <sup>3</sup>	18	-
11	Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	2,4	-
12	Ионы аммония, мг/дм <sup>3</sup>	2,5	-
13	Нитриты, мг/дм <sup>3</sup>	0,012	-
14	Азот нитратный, мг/дм <sup>3</sup>	1,0	-
15	АПВ, мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,025	менее 0,025
16	Нефтепродукты, мг/дм <sup>3</sup>	0,058	0,020
17	Окисляемость перманганатная, мгО/дм <sup>3</sup>	4,7	0,82
18	Сухой остаток, мг/дм <sup>3</sup>	132	82
19	Фосфат-ион, мг/дм <sup>3</sup>	0,37	-

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

УТВЕРЖДАЮ  
 Главный инженер  
 АО «Уренгойгорводоканал»  
 С.Ю.Тюрин  
 « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019 год

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

Точка отбора	Код пробы	Дата отбора	Определяемые показатели	Результат микробиологического исследования
1	2	3	4	5
Выход-1 (БН)	9850719	03.07	Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии	Соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074, раздел 3, таблица 1
	10260719	10.07		
	10730719	17.07		
	11160719	24.07		
	11650719	31.07		
Д/с «Белоснежка»	10050719	03.07		
	10240719	10.07		
СОВ-1, мкр Приозерный	9860719	03.07		
Мкр.Приозерный дом 11/1	10740719	17.07		
	11170719	24.07		
СОВ-1 Сквжина №3	10720719	17.07		
Сш № 9	10750719	17.07		
	11180719	24.07		
СОВ-1, фильтр 1	11190719	24.07		
Мкр.Приозерный УТ 1 до 14	11660719	31.07		

Начальник бактериологической лаборатории

Шибасва Ю.В.