

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

№ п/п	Определяемые показатели	Бак накопитель питьевой воды
1	Запах, балл	0/1
2	Вкус, балл	1
3	рН, ед.рН	6,1
4	Мутность, ЕМФ	1,0
5	Цветность, градусы	5
6	Жесткость, град. жесткости	0,6
7	Железо общее, мг/дм <sup>3</sup>	0,18
8	Марганец, мг/дм <sup>3</sup>	0,47
9	Медь, мг/дм <sup>3</sup>	-
10	Сульфаты, мг/дм <sup>3</sup>	-
11	Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	-
12	Ионы аммония, мг/дм <sup>3</sup>	-
13	Нитриты, мг/дм <sup>3</sup>	-
14	Азот нитратный, мг/дм <sup>3</sup>	-
15	АПAB, мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,025
16	Нефтепродукты, мг/дм <sup>3</sup>	0,020
17	Окисляемость перманганатная, мг/дм <sup>3</sup>	1,2
18	Сухой остаток, мг/дм <sup>3</sup>	82
19	Фосфат-ион, мг/дм <sup>3</sup>	-

Результаты химического анализа питьевой воды водопроводной сети р-на Лимбьяха за сентябрь 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	19.09.19	6,3	0/1	1	3	менее 1,0	0,22	0,04
2	Мкр. Приозерный, д. 11/1	20.08.19	6,2	0/1	1	4	менее 1,0	0,11	0,03
3	Мкр. Надежда МБОУ с/ш №9	20.08.19	6,1	0/1	1	4	менее 1,0	0,11	0,02

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

Результаты химического анализа воды подземных источников СОВ-1  
р-на Лимбяяха за сентябрь 2019 года

№ п/п	Определяемые показатели	Скв.5	Бак накопитель
1	Запах, балл	3/3	0/1
2	Вкус, балл	3	1
3	рН, ед.рН	6,4	6,1
4	Мутность, ЕМФ	4,3	1,0
5	Цветность, градусы	18	4
6	Жесткость, град. жесткости	1,0	0,6
7	Железо общее, мг/дм <sup>3</sup>	12,2	0,16
8	Марганец, мг/дм <sup>3</sup>	0,68	0,46
9	Медь, мг/дм <sup>3</sup>	0,17	-
10	Сульфаты, мг/дм <sup>3</sup>	14	-
11	Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	менее 2,0	-
12	Ионы аммония, мг/дм <sup>3</sup>	1,5	-
13	Нитриты, мг/дм <sup>3</sup>	0,03	-
14	Азот нитратный, мг/дм <sup>3</sup>	1,5	-
15	АПВ, мг/дм <sup>3</sup>	0,025	менее 0,025
16	Нефтепродукты, мг/дм <sup>3</sup>	0,050	0,018
17	Окисляемость перманганатная, мгО/дм <sup>3</sup>	4,1	0,81
18	Сухой остаток, мг/дм <sup>3</sup>	120	80
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 питьевой воды  
на объектах АО «Уренгойгорводоканал» района Лимбьяха  
бактериологической лабораторией  
сентябрь 2019 год

Точка отбора	Код пробы	Дата отбора	Определяемые показатели	Результат микробиологического исследования
1	2	3	4	5
Выход-1 (БН)	13770919ПВ	04.09	Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии	Соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074, раздел 3, таблица 1
	13990919ПВ	11.09		
	14490919ПВ	18.09		
	15030919ПВ	25.09		
Д/с «Белоснежка»	13690919ПВ	04.09		
	14240919ПВ	11.09		
ДШИ	14530919ПВ	18.09		
ВНС	14590919ПВ	18.09		
Скважина № 5	14510919ПВ	18.09		
Мкр. Надежда дом 20	14540919ПВ	18.09		

Начальник бактериологической лаборатории



Шибеева Ю.В.