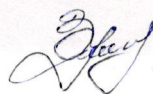


Результаты химического анализа питьевой воды
водопроводной сети г. Новый Уренгой за январь 2020 года

eae

№ п/п	Контрольные точки	Дата отбора	Цветность, град. цветности	Мутность, мг/дм ³	Железо общ., мг/дм ³	Марганец, мг/дм ³	Вкус, балл	Запах, 20°/60° балл
1	Д/с «Княженика»	16.01.20	1,1	<0,58	0,14	0,08	0	0/0
		30.01.20	1,1	<0,58	0,13	0,09	0	0/0
2	МАДОУ «ДС «Радуга»	16.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,08	0	0/0
		30.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,08	0	0/0
3	Поликлиника - № 2 северная часть	16.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
		30.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,06	0	0/0
4	МБОУ СШ №8	16.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
		30.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,05	0	0/0
5	МБОУ СШ №11	16.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,08	0	0/0
		30.01.20	1,1	<0,58	0,17	0,08	0	0/0
6	МАДОУ «ДС «Ручеек»	16.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
		30.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,08	0	0/0
7	МБОУ СШ № 1	15.01.20	1,1	<0,58	<0,10	0,10	0	0/0
		29.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
8	МАОУ СШ № 4 (ввод в бассейн)	14.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,07	0	0/0
		28.01.20	1,2	<0,58	<0,10	0,07	0	0/0
9	ГБУЗ НЦГБ	14.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,06	0	0/0
		28.01.20	1,1	<0,58	0,17	0,08	0	0/0
10	МАДОУ «ДС «Калинка»	16.01.20	1,1	<0,58	<0,10	0,10	0	0/0
		30.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,08	0	0/0
11	МАДОУ «ДС «Цветок Уренгоя»	15.01.20	2,0	<0,58	0,30	0,10	0	0/0
		29.01.20	1,5	<0,58	0,30	0,10	0	0/0
12	МБОУ СШ №15	15.01.20	3,0	<0,58	0,30	0,10	0	0/0
		29.01.20	2,0	<0,58	0,30	0,10	0	0/0
13	МБДОУ «ДС «Березка»	14.01.20	1,3	<0,58	<0,10	0,07	0	0/0
		28.01.20	2,0	<0,58	<0,10	0,09	0	0/0
14	МАОУ СШ № 3	15.01.20	1,5	<0,58	<0,10	0,08	0	0/0
		29.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,09	0	0/0
15	МБДОУ «ДС «Лада»	14.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,05	0	0/0
		28.01.20	1,5	<0,58	<0,10	0,06	0	0/0
16	МАОУ СШ «Земля родная»	15.01.20	1,1	<0,58	<0,10	0,07	0	0/0
		29.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,09	0	0/0
17	Магазин «Пятёрочка» (мкр Оптимистов)	14.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,07	0	0/0
		28.01.20	1,1	<0,58	<0,10	0,08	0	0/0
18	МАДОУ «ДС «Гнездышко»	14.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,06	0	0/0
		28.01.20	1,1	<0,58	<0,10	0,07	0	0/0
19	МБОУ СШ № 17	16.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
		30.01.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,05	0	0/0
20	Станция НС- 3	15.01.20	1,5	<0,58	<0,10	0,09	0	0/0
		29.01.20	1,3	<0,58	<0,10	0,10	0	0/0
21	Водораздача АО «УГВК»	16.01.20	1,3	<0,58	<0,10	0,08	0	0/0
		30.01.20	1,3	<0,58	<0,10	0,07	0	0/0
22	Д/с «Белоснежка»	15.01.20	2,0	<0,58	0,30	0,10	0	0/0
		29.01.20	1,3	<0,58	0,26	0,10	0	0/0
23	ЦОСК (котельная)	15.01.20	3,0	<0,58	0,30	0,10	0	0/0
		29.01.20	3,0	<0,58	0,30	0,10	0	0/0
24	Котельная № 2	14.01.20	1,1	<0,58	<0,10	0,06	0	0/0
		28.01.20	10,0	0,98	0,30	0,10	0	0/0
25	Котельная № 9	14.01.20	1,5	<0,58	<0,10	0,06	0	0/0
		28.01.20	4,0	0,72	0,20	0,07	0	0/0

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

Результаты химического анализа воды АО «УГВК» г. Новый Уренгой за январь 2020 года

№ п/п	Определяемые показатели	I водоподъем							ВОС – 50	
		Скв 5/6	Скв 4/1А	Скв 4/18	Скв 3/19	Скв 2/7	Выход 1	Выход 2		
1.	Температура, град.	-	-	-	-	-	-	-	6,7	6,8
2.	Запах 20/60°С, баллы	2/3	2/3	3/4	2/3	2/3	2/3	2/3	0/0	0/0
3.	Вкус, баллы	3	4	4	3	3	3	3	0	0
4.	рН, ед.рН	6,7	6,7	6,6	6,5	6,6	6,6	6,6	6,1	6,1
5.	Мутность, мг/дм ³	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58
6.	Цветность, градусы	15	9	9	11	10	10	10	1,6	1,8
7.	Жесткость, град. жесткости	0,9	0,6	0,6	0,8	<0,4	<0,4	<0,4	<0,4	<0,4
8.	Железо общее, мг/дм ³	3,5	4,7	6,1	5,9	5,6	5,6	5,6	<0,10	<0,10
9.	Марганец, мг/дм ³	0,25	0,31	0,52	0,35	0,46	0,46	0,46	0,08	0,08
10.	Медь, мг/дм ³	0,06	0,05	0,06	0,07	0,06	0,06	0,06	<0,02	<0,02
11.	Сульфаты, мг/дм ³	14	16	20	16	23	23	23	9,0	8,0
12.	Хлориды, мг/дм ³	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0
13.	Ионы аммония, мг/дм ³	0,56	0,51	0,81	0,97	0,89	0,89	0,89	<0,10	<0,10
14.	Нитриты, мг/дм ³	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003	<0,003
15.	Нитраты, мг/дм ³	0,13	0,20	0,30	0,17	0,13	0,13	0,13	<0,10	<0,10
16.	Полифосфаты, мг/дм ³	0,048	<0,010	<0,010	<0,010	<0,010	<0,010	<0,010	<0,010	<0,010
17.	Нефтепродукты, мг/дм ³	0,03	0,04	0,02	0,04	0,03	0,03	0,03	<0,005	<0,005
18.	Сухой остаток, мг/дм ³	63	61	64	69	73	73	73	45	48
19.	Сероводород, сульфиды, гидросульфиды (суммарно), мг/дм ³	0,023	0,039	0,052	0,12	0,033	0,033	0,033	0,0020	<0,0020
20.	Окисляемость перманганатная, мгО/дм ³	1,86	1,47	1,54	2,6	1,34	1,34	1,34	<0,25	<0,25

Начальник аналитической лаборатории

Е.В. Зуева



УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 АО «Уренгойгорводоканал»
 С.Ю.Тюрин
 «___» _____ 2020 год

Отчет о выполнении микробиологических исследований питьевой воды
 на объектах АО «Уренгойгорводоканал» г.Новый Уренгой за январь 2020 года
 бактериологической лабораторией.

Точка отбора	Код пробы	Дата отбора	Определяемые показатели	Результат микробиологического исследования
1	2	3	4	5
Выход №1	10120ПВ	13.01	Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии	Соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074, раздел 3, таблица 1
	120120ПВ	14.01		
	240120ПВ	15.01		
	510120ПВ	15.01		
	790120ПВ	20.01		
	830120ПВ	21.01		
	870120ПВ	21.01		
	920120ПВ	22.01		
	1080120ПВ	27.01		
	1160120ПВ	28.01		
	1290120ПВ	29.01		
Выход № 2	20120ПВ	13.01		
	130120ПВ	14.01		
	250120ПВ	15.01		
	520120ПВ	15.01		
	800120ПВ	20.01		
	840120ПВ	21.01		
	930120ПВ	22.01		
	1090120ПВ	27.01		
Магазин «Пятерочка»	1170120ПВ	28.01		
	1300120ПВ	29.01		
Скважина 5/6	160120ПВ	14.01		
	1250120ПВ	28.01		
Скважина 5/6	60120ПВ	13.01		
Скважина 4/1А	70120ПВ	13.01		
Скважина 4/18	80120ПВ	13.01		
Скважина 3/19	90120ПВ	13.01		
Скважина 2/7	100120ПВ	13.01		
Скважина 2/11А	260120ПВ	15.01		
Скважина 4/10	810120ПВ	20.01		
Скважина 2/11	940120ПВ	22.01		
Скважина 3/12	1040120ПВ	23.01		
Детский сад «Белоснежка»	470120ПВ	15.01		

Детский сад «Белоснежка»	1440120ПВ	29.01	Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии	Соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074, раздел 3, таблица 1
Средняя школа № 15	490120ПВ	15.01		
	1460120ПВ	29.01		
Детский сад «Цветок Уренгоя»	480120ПВ	15.01		
	1450120ПВ	29.01		
Средняя школа № 1	460120ПВ	15.01		
	1430120ПВ	29.01		
Средняя школа № 17	710120ПВ	16.01		
	1490120ПВ	30.01		
Средняя школа № 11	750120ПВ	16.01		
	1530120ПВ	30.01		
Средняя школа № 4	180120ПВ	14.01		
	1210120ПВ	28.01		
Средняя школа «Земля Родная»	430120ПВ	15.01		
	1400120ПВ	29.01		
Средняя школа № 8	720120ПВ	16.01		
	1500120ПВ	30.01		
Средняя школа №3	440120ПВ	15.01		
	1410120ПВ	29.01		
ЦОСК (котельная)	450120ПВ	15.01		
	1420120ПВ	29.01		
Поликлиника № 2	700120ПВ	16.01		
	1480120ПВ	30.01		
Детский сад «Ручеек»	730120ПВ	16.01		
	1510120ПВ	30.01		
Детский сад «Калинка»	770120ПВ	16.01		
	1550120ПВ	30.01		
Детский сад «Лада»	150120ПВ	14.01		
	1190120ПВ	28.01		
Детский сад «Березка»	140120ПВ	14.01		
	120120ПВ	28.01		
Детский сад «Княженика»	780120ПВ	16.01		
	1560120ПВ	30.01		
Детский сад «Гнездышко»	190120ПВ	14.01		
	1220120ПВ	28.01		
Детский сад «Радуга»	760120ПВ	16.01		
	1540120ПВ	30.01		
Котельная №2	140120ПВ	14.01		
	1180120ПВ	28.01		
Котельная № 9	200120ПВ	14.01		
	1230120ПВ	28.01		
МУЗ ЦГБ	210120ПВ	14.01		
	1240120ПВ	28.01		
НС-3	420120ПВ	15.01		
	880120ПВ	21.01		
	1390120ПВ	29.01		
Автоцистерна	850120ПВ	21.01		
РВС-1	30120ПВ	13.01		
РВС-2	40120ПВ	13.01		

РВС-3	50120ПВ	13.01	Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии	Соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074, раздел 3, таблица 1
Водораздача	740120ПВ	16.01		
	1520120ПВ	30.01		

Начальник бактериологической лаборатории



Шибеева Ю.В.