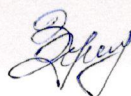


Результаты химического анализа питьевой воды
водопроводной сети г. Новый Уренгой за октябрь 2019 года

№ 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»	08.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,14	0	0/0
		22.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,06	0	0/0
2	МАДОУ «ДС «Радуга»	08.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,12	0	0/0
		22.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,05	0	0/0
3	Поликлиника - № 2 северная часть	08.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,09	0	0/0
		22.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
4	МБОУ СШ №8	08.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,08	0	0/0
		22.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
5	МБОУ СШ №11	08.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,07	0	0/0
		22.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
6	МАДОУ «ДС «Ручеек»	08.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,09	0	0/0
		22.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
7	МБОУ СШ № 1	09.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
		17.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
8	МАОУ СШ № 4 (ввод в бассейн)	10.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,01	0	0/0
		24.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
9	ГБУЗ НЦГБ	10.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,02	0	0/0
		24.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,02	0	0/0
10	МАДОУ «ДС «Калинка»	08.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,12	0	0/0
		22.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,05	0	0/0
11	МАДОУ «ДС «Цветок Уренгоя»	09.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
		17.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,02	0	0/0
12	МБОУ СШ №15	09.10.19	1,5	<0,58	0,31	0,07	0	0/0
		17.10.19	1,3	<0,58	0,16	0,06	0	0/0
13	МБДОУ «ДС «Березка»	10.10.19	1,1	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
		24.10.19	1,1	<0,58	<0,10	0,05	0	0/0
14	МАОУ СШ № 3	09.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,06	0	0/0
		17.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
15	МБДОУ «ДС «Лада»	10.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,02	0	0/0
		24.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,01	0	0/0
16	МАОУ СШ «Земля родная»	09.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,05	0	0/0
		17.10.19	1,1	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
17	Магазин «Пятёрочка» (мкр Оптимистов)	10.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
		24.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,02	0	0/0
18	МАДОУ «ДС «Гнездышко»	10.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,02	0	0/0
		24.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
19	МБОУ СШ № 17	08.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,08	0	0/0
		22.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
20	Станция НС- 3	09.10.19	1,5	<0,58	<0,10	0,08	0	0/0
		17.10.19	1,3	<0,58	<0,10	0,05	0	0/0
21	Водораздача АО «УГВК»	08.10.19	1,1	<0,58	<0,10	0,12	0	0/0
		22.10.19	1,1	<0,58	<0,10	0,05	0	0/0
22	Д/с «Белоснежка»	09.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
		17.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
23	ЦОСК (котельная)	09.10.19	3,0	<0,58	0,35	0,04	0	0/0
		17.10.19	6,0	1,24	0,52	0,03	0	0/0
24	Котельная № 2	10.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
		24.10.19	4	<0,58	0,12	0,10	0	0/0
25	Котельная № 9	10.10.19	2	<0,58	<0,10	0,02	0	0/0
		24.10.19	<1,0	<0,58	<0,10	0,02	0	0/0

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

Результаты химического анализа воды АО «УГВК» г. Новый Уренгой за октябрь 2019 года

№ п/п	Определяемые показатели	I водоподъем							ВОС - 50	
		Скв 5/6	Скв 4/18	Скв 4/1А	Скв 3/19	Скв 2/7	Выход 1	Выход 2		
1	Температура, град.	-	-	-	-	-	-	6,7	6,7	
2	Запах 20°С, баллы	3	3	2	4	2	2	0	0	
3	Запах 60°С, баллы	4	4	3	5	3	3	0	0	
4	Вкус, баллы	3	3	2	4	3	3	0	0	
5	рН, ед.рН	6,7	6,5	6,6	5,9	6,3	6,3	6,2	6,2	
6	Мутность, мг/дм ³	0,96	0,69	0,62	<0,58	0,62	0,62	<0,58	<0,58	
7	Цветность, градусы	13	9	9	4	9	9	<1,0	<1,0	
8	Жесткость, град. жесткости	0,47	<0,4	<0,4	<0,4	<0,4	<0,4	<0,4	<0,4	
9	Железо общее, мг/дм ³	3,3	6,0	4,4	4,7	5,4	5,4	<0,10	<0,10	
10	Марганец, мг/дм ³	0,33	0,59	0,36	0,38	0,52	0,52	0,09	0,09	
11	Медь, мг/дм ³	0,08	0,11	0,05	0,08	0,06	0,06	<0,02	<0,02	
12	Сульфаты, мг/дм ³	13	17	24	20	16	16	8	8	
13	Хлориды, мг/дм ³	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	
14	Ионы аммония, мг/дм ³	0,56	0,57	0,45	0,46	0,50	0,50	<0,10	<0,10	
15	Нитриты, мг/дм ³	<0,003	0,003	0,007	0,004	0,006	0,006	<0,003	<0,003	
16	Нитраты, мг/дм ³	0,18	0,20	0,18	0,15	0,18	0,18	0,13	0,08	
17	Полифосфаты, мг/дм ³	<0,010	<0,010	<0,010	<0,010	<0,010	<0,010	<0,010	<0,010	
18	Нефтепродукты, мг/дм ³	0,028	0,040	0,021	0,037	0,031	0,031	<0,005	<0,005	
19	Сухой остаток, мг/дм ³	65	56	64	84	80	80	64	60	
20	Сероводород, сульфиды, гидросульфиды (суммарно), мг/дм ³	0,024	0,066	0,043	0,089	0,033	0,033	0,003	0,003	
21	Окисляемость перманганатная, мгО/дм ³	1,31	1,89	1,31	1,38	1,95	1,95	0,27	0,27	

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» г.Новый Уренгой за октябрь 2019 года
 бактериологической лабораторией.

Точка отбора	Код пробы	Дата отбора	Определяемые показатели	Результат микробиологического исследования
1	2	3	4	5
Выход №1	15321019ПВ	01.10	Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии	Соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074, раздел 3, таблица 1
	15391019ПВ	02.10		
	15571019ПВ	07.10		
	15651019ПВ	08.10		
	15761019ПВ	09.10		
	15951019ПВ	09.10		
	16131019ПВ	14.10		
	16161019ПВ	15.10		
	16211019ПВ	16.10		
	16471019ПВ	21.10		
	16501019ПВ	22.10		
	16671019ПВ	23.10		
	17071019ПВ	28.10		
	17091019ПВ	29.10		
17121019ПВ	30.10			
Выход № 2	15331019ПВ	01.10		
	15401019ПВ	02.10		
	15421019ПВ	02.10		
	15581019ПВ	07.10		
	15661019ПВ	08.10		
	15771019ПВ	09.10		
	16141019ПВ	14.10		
	16171019ПВ	15.10		
	16221019ПВ	16.10		
	16481019ПВ	21.10		
	16511019ПВ	22.10		
	16681019ПВ	23.10		
	17081019ПВ	28.10		
17101019ПВ	29.10			
17131019ПВ	30.10			
Магазин «Пятерочка»	16061019ПВ	10.10		
	16801019ПВ	24.10		
Скважина 5/6	15591019ПВ	07.10		

Скважина 4/18	15601019ПВ	07.10
Скважина 4/1А	15611019ПВ	07.10
Скважина 3/19	15621019ПВ	07.10
Скважина 2/7	15631019ПВ	07.10
Скважина 2/5	15781019ПВ	09.10
Скважина 5/5	16181019ПВ	15.10
Скважина 3/11	16771019ПВ	24.10
Скважина 4/1	17141019ПВ	30.10
Детский сад «Белоснежка»	15911019ПВ	09.10
	16411019ПВ	17.10
Средняя школа № 15	15931019ПВ	09.10
	16431019ПВ	17.10
Детский сад «Цветок Уренгоя»	15921019ПВ	09.10
	16421019ПВ	17.10
Средняя школа № 1	15901019ПВ	09.10
	16401019ПВ	17.10
Средняя школа № 17	15681019ПВ	08.10
	16531019ПВ	22.10
Средняя школа № 11	15721019ПВ	08.10
	16571019ПВ	22.10
Средняя школа № 4	16081019ПВ	10.10
	16821019ПВ	24.10
Средняя школа «Земля Родная»	15781019ПВ	09.10
	16371019ПВ	17.10
Средняя школа № 8	15691019ПВ	08.10
	16541019ПВ	22.10
Средняя школа №3	15881019ПВ	09.10
	16381019ПВ	17.10
ЦОСК (котельная)	15891019ПВ	09.10
	16391019ПВ	17.10
Поликлиника № 2	15671019ПВ	08.10
	16521019ПВ	22.10
Детский сад «Ручеек»	15701019ПВ	08.10
	16551019ПВ	22.10
Детский сад «Калинка»	15741019ПВ	08.10
	16591019ПВ	22.10
Детский сад «Лада»	16051019ПВ	10.10
	16791019ПВ	24.10
Детский сад «Березка»	16071019ПВ	10.10
	16811019ПВ	24.10
Детский сад «Княженика»	15751019ПВ	08.10
	16601019ПВ	22.10
Детский сад «Гнездышко»	16091019ПВ	10.10
	16831019ПВ	24.10
Детский сад «Радуга»	15731019ПВ	08.10
	16581019ПВ	22.10
Котельная №2	16041019ПВ	10.10
	16781019ПВ	24.10
Котельная № 9	16101019ПВ	10.10

Общее микробное
число
Общие колиформные
бактерии
Термотолерантные
колиформные
бактерии

Соответствует
требованиям
СанПиН 2.1.4.1074,
раздел 3, таблица 1

Котельная № 9	16841019ПВ	24.10	Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии	Соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074, раздел 3, таблица 1
МУЗ ЦГБ	16111019ПВ	10.10		
	16851019ПВ	24.10		
НС-3	15411019ПВ	02.10		
	15861019ПВ	09.10		
	15941019ПВ	09.10		
	16361019ПВ	17.10		
Автоцистерна, секция 1	16001019ПВ	09.10		
Автоцистерна, секция 2	16011019ПВ	09.10		
РВС-1	15341019ПВ	01.10		
РВС-2	15351019ПВ	01.10		
РВС-3	15361019ПВ	01.10		
Водораздача	15711019ПВ	08.10		
	16561019ПВ	22.10		

Начальник бактериологической лаборатории



Шибеева Ю.В.