

Результаты химического анализа воды АО «УГВК» г. Новый Уренгой за октябрь 2023 года

Место отбора	Температура, град.	Запах 20/60°С, баллы	Вкус, баллы	pH, ед.рН	Жесткость, град. жесткости	Мутность, мг/лм ³	Цветность, градусы	Железо общее, мг/лм ³	Марганец, мг/лм ³	Нитраты, мг/лм ³	Нитриты, мг/лм ³	Ионы аммония, мг/лм ³	Полифосфаты, мг/лм ³	Сульфаты, мг/лм ³	Медь, мг/лм ³	Хлориды, мг/лм ³	Сероводород, сульфиды (суммарно), мг/лм ³	Окисляемость перманганатная, мг/лм ³	Нефтепродукты, мг/лм ³	Сухой остаток, мг/лм ³
	Скважина 5/4	-	4/5	5	6,7	<0,4	<0,58	7,1	4,2	0,33	<0,1	<0,003	0,291	<0,01	16,8	0,04	<2,0	0,050	2,0	0,026
Скважина 5/2	-	3/4	4	6,2	<0,4	<0,58	3,3	2,9	0,174	<0,1	<0,003	0,71	<0,01	21	0,10	<2,0	0,032	1,5	0,012	51
Скважина 5/1	-	4/5	5	6,5	<0,4	<0,58	5,4	4,1	0,34	<0,1	<0,003	0,65	<0,01	>25	0,11	<2,0	0,043	0,71	0,021	50
Скважина 4/2	-	5/5	5	6,6	<0,4	0,60	9,3	7,0	0,33	<0,1	<0,003	0,457	<0,01	20	0,18	<2,0	0,039	2,1	0,029	72
Скважина 4/2а	-	5/5	5	6,7	<0,4	1,57	11,2	7,6	0,32	<0,1	<0,003	0,51	<0,01	23	0,26	<2,0	0,063	1,9	0,030	95
Скважина 4/11	-	3/4	4	6,4	<0,4	<0,58	4,2	2,9	0,245	<0,1	<0,003	1,46	<0,01	>25	0,07	<2,0	0,054	1,4	0,016	64
Скважина 4/12	-	4/4	4	6,2	<0,4	<0,58	2,5	3,8	0,34	<0,1	<0,003	0,149	<0,01	>25	0,06	<2,0	0,033	1,3	<0,005	65
Скважина 4/17	-	4/5	5	6,7	<0,4	<0,58	10,4	5,1	0,48	<0,1	<0,003	0,90	<0,01	22	0,19	<2,0	0,060	2,8	0,010	69
Скважина 3/9	-	5/5	5	6,6	<0,4	<0,58	8,9	5,9	0,59	<0,1	<0,003	0,75	<0,01	22	0,27	<2,0	0,057	2,9	0,016	55
Скважина 3/15	-	5/5	5	6,3	<0,4	<0,58	10,0	4,0	0,36	<0,1	<0,003	0,68	<0,01	>25	0,04	<2,0	0,046	1,4	0,011	78
Скважина 2/14	-	5/5	5	6,8	<0,4	<0,58	6,9	5,8	0,68	<0,1	<0,003	0,91	<0,01	22	0,07	<2,0	0,051	1,9	0,049	60
Скважина 2/13	-	5/5	5	6,8	<0,4	1,00	25,8	5,3	0,53	<0,1	<0,003	1,62	<0,01	23	0,09	<2,0	0,073	2,1	0,014	85
Скважина 5/6	-	3/4	4	7,0	<0,4	0,71	22,8	5,3	0,51	<0,1	<0,003	1,01	<0,01	23	0,12	<2,0	0,082	1,9	0,032	82
Скважина 4/4	-	4/4	4	6,2	<0,4	<0,58	19,5	3,3	0,38	<0,1	<0,003	0,58	<0,01	10,0	0,12	<2,0	0,068	1,5	0,040	71
Скважина 4/8	-	3/4	4	6,3	<0,4	<0,58	2,7	5,0	0,52	<0,1	<0,003	0,406	<0,01	>25	0,08	<2,0	0,026	2,0	<0,005	70
Скважина 4/9	-	4/5	5	6,6	<0,4	<0,58	2,9	3,9	0,44	<0,1	<0,003	0,344	<0,01	>25	0,11	<2,0	0,037	0,87	0,026	108
							6,2	4,0	0,48	<0,1	<0,003	0,205	<0,01	>25	0,03	<2,0	0,039	1,3	0,057	124

I водопадём

ВОС-50

Выход 1	6,3	0/0	0	6,1	<0,4	<0,58	1,2	0,04	0,062	<0,1	<0,003	<0,10	<0,01	8,9	<0,02	<2,0	<0,002	<0,25	<0,005	51
Выход 2	6,3	0/0	0	6,2	<0,4	<0,58	1,2	0,04	0,066	<0,1	<0,003	<0,10	<0,01	8,8	<0,02	<2,0	<0,002	<0,25	<0,005	52

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

**Результаты химического анализа питьевой воды
водопроводной сети г. Новый Уренгой за октябрь 2023 года**

№ п/п	Контрольные точки	Дата отбора	рН, ед. рН	Цветность гр.цветности	Мутность, мг/дм ³	Железо общ., мг/дм ³	Марганец, мг/дм ³	Вкус, балл	Запах, 20°60° балл	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Станция НС- 3	03.10.23	6,0	1,29	<0,58	<0,10	0,042	0	0/0	
		17.10.23	6,1	1,04	<0,58	<0,10	0,040	0	0/0	
2	МАОУ СШ «Земля родная»	03.10.23	6,0	1,29	<0,58	<0,10	0,042	0	0/0	
		17.10.23	6,1	1,5	<0,58	<0,10	0,040	0	0/0	
3	МБОУ ДС «Виниклюзия»	03.10.23	6,2	7,3	0,87	0,22	0,044	1	0/0	
		17.10.23	6,2	2,9	<0,58	0,11	0,045	0	0/0	
4	ЦОСК (котельная)	03.10.23	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,067	0	0/0	
		17.10.23	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,032	0	0/0	
5	МБОУ СШ № 1	03.10.23	6,0	1,29	<0,58	<0,10	0,067	0	0/0	
		17.10.23	6,0	1,2	<0,58	<0,10	0,032	0	0/0	
6	Д/с «Белоснежка»	03.10.23	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,076	0	0/0	
		17.10.23	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,030	0	0/0	
7	МАДОУ «ДС «Цветок Уренгоя»	03.10.23	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,084	0	0/0	
		17.10.23	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,042	0	0/0	
8	МБОУ «ДС Северное сияние»	03.10.23	6,1	1,29	<0,58	<0,10	0,042	0	0/0	
		17.10.23	6,1	1,5	<0,58	<0,10	0,032	0	0/0	
9	р-н МБОУ СШ №15	03.10.23	6,1	1,5	<0,58	<0,10	0,034	0	0/0	
		17.10.23	6,1	1,2	<0,58	<0,10	0,040	0	0/0	
10	МАДОУ «ДС «Ямал»	04.10.23	6,2	3,1	<0,58	<0,10	0,042	0	0/0	
		18.10.23	6,1	1,6	<0,58	<0,10	0,071	0	0/0	
11	Котельная № 2	04.10.23	6,1	1,04	<0,58	<0,10	0,042	0	0/0	
		18.10.23	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,095	0	0/0	
12	МБДОУ «ДС «Березка»	04.10.23	6,2	1,5	<0,58	<0,10	0,042	0	0/0	
		18.10.23	6,0	1,25	<0,58	<0,10	0,071	0	0/0	
13	МАОУ СШ №4	04.10.23	6,0	1,25	<0,58	<0,10	0,042	0	0/0	
		18.10.23	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,055	0	0/0	
14	МАДОУ «ДС «Гнездышко»	04.10.23	6,1	1,04	<0,58	<0,10	0,025	0	0/0	
		18.10.23	6,0	1,04	<0,58	<0,10	0,079	0	0/0	
15	Магазин «Пятёрочка» (мкр. Оптимистов)	04.10.23	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,033	0	0/0	
		18.10.23	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,079	0	0/0	
16	ГБУЗ НЦГБ, Поликлиника №1	04.10.23	6,3	1,5	<0,58	<0,10	0,033	0	0/0	
		18.10.23	6,2	2,5	<0,58	<0,10	0,071	0	0/0	
17	Котельная №9	04.10.23	6,2	3,7	<0,58	0,11	0,067	0	0/0	
		18.10.23	6,2	1,9	<0,58	<0,10	0,079	0	0/0	
18	МАОУ СШ № 3	04.10.23	6,1	1,25	<0,58	<0,10	0,033	0	0/0	
		18.10.23	6,1	1,04	<0,58	<0,10	0,087	0	0/0	
19	МБОУ СШ №11	05.10.23	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,063	0	0/0	
		19.10.23	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,040	0	0/0	
20	Водораздача АО «УГВК»	05.10.23	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,079	0	0/0	
		19.10.23	6,2	1,5	<0,58	<0,10	0,040	0	0/0	
21	МАДОУ «ДС «Ручеек»	05.10.23	6,0	1,04	<0,58	0,10	0,079	0	0/0	
		19.10.23	6,1	1,25	<0,58	<0,10	0,040	0	0/0	
22	МБОУ СШ №8	05.10.23	6,0	1,5	<0,58	<0,10	0,047	0	0/0	
		19.10.23	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,040	0	0/0	
23	МБОУ СШ №17	05.10.23	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,055	0	0/0	
		19.10.23	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,040	0	0/0	

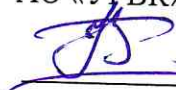
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	Детская поликлиника (сев. часть)	05.10.23	6,2	2,9	<0,58	0,13	0,047	0	0/0	
		19.10.23	6,1	1,04	<0,58	<0,10	0,055	0	0/0	
25	Поликлиника - № 2, северная часть	05.10.23	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,079	0	0/0	
		19.10.23	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,055	0	0/0	
26	Д/с «Княженика»	05.10.23	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,047	0	0/0	
		19.10.23	6,2	3,3	<0,58	0,15	0,055	0	0/0	
27	МАДОУ «ДС «Калинка»	05.10.23	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,079	0	0/0	
		19.10.23	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,063	0	0/0	
28	МАДОУ «ДС «Радуга»	05.10.23	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,023	0	0/0	
		19.10.23	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,055	0	0/0	

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
АО «УГВК»


В.А. Никитинский
« _____ » _____ 2023 год

Отчет о выполнении микробиологических исследований питьевой воды
на объектах АО «Уренгойгорводоканал» г. Новый Уренгой за октябрь 2023 года
бактериологическая лаборатория

Точка отбора	Код пробы	Дата отбора	Определяемые показатели	Результат микробиологического исследования
1	2	3	4	5
Выход-1	19781023ПВ	02.10	Общее микробное число 37 °С (ОМЧ) Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ) E.coli, Энтерококки, Колифаги, Споры сульфитредуцирующих клостридий	Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, таблица 3.5
	19871023ПВ	03.10		
	20131023ПВ	04.10		
	20251023ПВ	05.10		
	20381023ПВ	09.10		
	20501023ПВ	10.10		
	20741023ПВ	11.10		
	20821023ПВ	12.10		
	20891023ПВ	16.10		
	20921023ПВ	17.10		
	21101023ПВ	18.10		
	21241023ПВ	19.10		
	21591023ПВ	23.10		
	21731023ПВ	24.10		
	21821023ПВ	25.10		
21861023ПВ	26.10			
21891023ПВ	30.10			
21921023ПВ	31.10			
Выход -2	19791023ПВ	02.10		
	19881023ПВ	03.10		
	20141023ПВ	04.10		
	20261023ПВ	05.10		
	20391023ПВ	09.10		
	20511023ПВ	10.10		
	20751023ПВ	11.10		
	20831023ПВ	12.10		
	20902023ПВ	16.10		
	20931023ПВ	17.10		
	21111023ПВ	18.10		
	21251023ПВ	19.10		
	21601023ПВ	23.10		
	21741023ПВ	24.10		
	21831023ПВ	25.10		
21871023ПВ	26.10			
21901023ПВ	30.10			
21931023ПВ	31.10			

Скважина 4/9 ППР	20271023ПВ	05.10	Общее микробное число 37 °С Обобщенные колиформные бактерии E.coli, Энтерококки, Колифаги	Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, таблица 3.5		
Скважина 4/14 ППР	20151023ПВ	04.10				
Скважина 5/4	20401023ПВ	09.10				
Скважина 5/2	20411023ПВ	09.10				
Скважина 5/1	20421023ПВ	09.10				
Скважина 4/2	20431023ПВ	09.10				
Скважина 4/2 А	20441023ПВ	09.10				
Скважина 4/11	20451023ПВ	09.10				
Скважина 4/12	20461023ПВ	09.10				
Скважина 4/17	20471023ПВ	09.10				
Скважина 4/18	20481023ПВ	09.10				
Скважина 4/3 ППР	21261023ПВ	19.10				
Скважина 3/9	21611023ПВ	23.10				
Скважина 3/15	221621023ПВ	23.10				
Скважина 2/14	21631023ПВ	23.10				
Скважина 2/13	21641023ПВ	23.10				
Скважина 5/6	21651023ПВ	23.10				
Скважина 4/4	21661023ПВ	23.10				
Скважина 4/8	21671023ПВ	23.10				
Скважина 2/7 ППР	21881023ПВ	26.10				
Скважина 4/9	21681023ПВ	23.10				
Скважина 4/12 ППР	21911023ПВ	30.10				
РВС-1	19801023ПВ	02.10				
РВС-2	19811023ПВ	02.10				
РВС-3	19821023ПВ	02.10				
Детский сад «Белоснежка»	20011023ПВ	03.10			Общее микробное число 37 °С, Обобщенные колиформные бактерии, E.coli, Энтерококки, Колифаги, Споры сульфитредуцирующих клостридий	Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, таблица 3.5
	20991023ПВ	17.10				
Средняя школа № 15	20041023ПВ	03.10				
	21021023ПВ	17.10				
Детский сад «Калинка»	20361023ПВ	05.10				
	21351023ПВ	19.10				
Детский сад «Цветок Уренгоя»	20021023ПВ	03.10				
	21001023ПВ	17.10				
Средняя школа № 1	20001023ПВ	03.10				
	20971023ПВ	17.10				
Средняя школа № 17	20321023ПВ	05.10				
	21311023ПВ	19.10				
Средняя школа № 11	20281023ПВ	05.10				
	21271023ПВ	19.10				
Средняя школа № 4	20201023ПВ	04.10				
	21161023ПВ	18.10				
Средняя школа «Земля Родная»	19961023ПВ	03.10				
	20941023ПВ	17.10				
Средняя школа № 8	20311023ПВ	05.10				
	21301023ПВ	19.10				
Средняя школа №3	20241023ПВ	04.10				
	21201023ПВ	18.10				
ЦОСК	19991023ПВ	03.10				
	20981023ПВ	17.10				
Поликлиника № 2	20341023ПВ	05.10				
	21331023ПВ	19.10				
	20301023ПВ	05.10				

Детский сад «Ручеек»	21291023ПВ	19.10	Общее микробное число 37 °С, Обобщенные колиформные бактерии, E.coli, Энтерококки, Колифаги, Споры сульфитредуцирующих клубридий	Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, таблица 3.5
Детский сад «Радуга»	20371023ПВ	05.10		
	21361023ПВ	19.10		
ГБУЗ НЦГБ	20221023ПВ	04.10		
	21181023ПВ	18.10		
Детский сад «Березка»	20191023ПВ	04.10		
	21151023ПВ	18.10		
Детский сад «Княженика»	20351023ПВ	05.10		
	21341023ПВ	19.10		
Детский сад «Гнездышко»	20211023ПВ	04.10		
	21171023ПВ	18.10		
Детский сад «Ямал»	20161023ПВ	04.10		
	21121023ПВ	18.10		
Котельная №2	20171023ПВ	04.10		
	21131023ПВ	18.10		
Котельная № 9	20231023ПВ	04.10		
	21191023ПВ	18.10		
НС-3	19971023ПВ	03.10		
	20951023ПВ	17.10		
Магазин «Пятерочка»	20181023ПВ	04.10		
	21141023ПВ	18.10		
Детский сад «Виниклюзия»	19981023ПВ	03.10		
	20961023ПВ	17.10		
Детский сад «Северное сияние»	20031023ПВ	03.10		
	21011023ПВ	17.10		
Водораздача	20291023ПВ	05.10		
	21281023ПВ	19.10		
Детская поликлиника (сев. часть)	20331023ПВ	05.10		
	31321023ПВ	19.10		
Автоцистерна	20791023ПВ	11.10		

Начальник бактериологической лаборатории



Ю.В. Шибаета