

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

№ п/п	Определяемые показатели	I водопользем						ВОС – 50	
		Скв 4/1А	Скв 4/18	Скв 3/6	Скв 3/11Н	Скв 2/7	Выход 1	Выход 2	
1.	Температура, град.	-	-	-	-	-	7,0	7,0	
2.	Запах 20/60°С, баллы	3/3	5/5	2/2	1/1	2/3	0/0	0/0	
3.	Вкус, баллы	3	5	1	1	2	0	0	
4.	рН, ед.рН	6,5	6,5	5,8	5,9	6,5	6,1	6,1	
5.	Мутность, мг/дм <sup>3</sup>	2,01	<0,58	<0,58	1,23	<0,58	<0,58	<0,58	
6.	Цветность, градусы	14	7	2	9	6	2,0	2,0	
7.	Жесткость, град. жесткости	<0,4	<0,4	<0,4	<0,4	<0,4	<0,4	<0,4	
8.	Железо общее, мг/дм <sup>3</sup>	4,1	5,7	2,8	0,20	5,4	<0,10	<0,10	
9.	Марганец, мг/дм <sup>3</sup>	0,40	0,61	0,25	0,02	0,52	0,08	0,07	
10.	Медь, мг/дм <sup>3</sup>	0,10	0,06	0,03	0,05	0,06	<0,02	<0,02	
11.	Сульфаты, мг/дм <sup>3</sup>	23	>25	>25	3	>25	9	10	
12.	Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	2,7	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	<2,0	
13.	Ионы аммония, мг/дм <sup>3</sup>	0,50	0,81	0,23	0,11	0,86	<0,10	<0,10	
14.	Нитриты, мг/дм <sup>3</sup>	0,006	<0,003	<0,003	0,004	0,005	<0,003	<0,003	
15.	Нитраты, мг/дм <sup>3</sup>	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	<0,1	0,5	0,4	
16.	Полифосфаты, мг/дм <sup>3</sup>	0,13	0,12	<0,010	<0,010	0,018	<0,010	<0,010	
17.	Нефтепродукты, мг/дм <sup>3</sup>	0,011	0,012	0,005	0,005	0,007	<0,005	0,014	
18.	Сухой остаток, мг/дм <sup>3</sup>	72	70	58	169	78	34	38	
19.	Сероводород, сульфиды, гидросульфиды (суммарно), мг/дм <sup>3</sup>	0,045	0,070	0,028	0,006	0,043	<0,002	0,0023	
20.	Окисляемость перманганатная, мг/дм <sup>3</sup>	1,38	1,98	2,3	0,70	2,1	<0,25	<0,25	

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

СЭ

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

№ п/п	Контрольные точки	Дата отбора	Цветность, град. цветности	Мутность, мг/дм <sup>3</sup>	Железо общ., мг/дм <sup>3</sup>	Марганец, мг/дм <sup>3</sup>	Вкус, балл	Запах, 20°/60° балл
1	Д/с «Княженика»	10.11.20	2,0	<0,58	0,30	0,08	0	0/0
		26.11.20	6,0	0,84	0,60	0,10	0	0/0
2	МАДОУ «ДС «Радуга»	10.11.20	1,1	<0,58	<0,10	0,07	0	0,0
		26.11.20	3,0	<0,58	0,19	0,09	0	0/0
3	Поликлиника - № 2 северная часть	10.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
		26.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
4	МБОУ СШ №8	10.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
		26.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
5	МБОУ СШ №11	10.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,07	0	0/0
		26.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,11	0	0/0
6	МАДОУ «ДС «Ручеек»	10.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
		26.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,12	0	0/0
7	МБОУ СШ № 1	11.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
		25.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,02	0	0/0
8	МАОУ СШ № 4 (ввод в бассейн)	12.11.20	6	<0,58	<0,29	0,07	0	0/0
		24.11.20	1,1	<0,58	<0,10	0,05	0	0/0
9	ГБУЗ НЦГБ	12.11.20	Отделение закрыто на карантин					
		24.11.20	1,3	<0,58	<0,10	0,07	0	0/0
10	МАДОУ «ДС «Калинка»	10.11.20	1,1	<0,58	<0,10	0,06	0	0/0
		26.11.20	1,1	<0,58	0,11	0,10	0	0/0
11	МАДОУ «ДС «Цветок Уренгоя»	11.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,10	0	0/0
		25.11.20	<1,0	<0,58	0,60	0,12	0	0/0
12	МБОУ СШ №15	11.11.20	1,3	<0,58	0,17	0,05	0	0/0
		25.11.20	1,1	<0,58	0,10	0,04	0	0/0
13	МБДОУ «ДС «Березка»	12.11.20	4,0	<0,58	0,17	0,06	0	0/0
		24.11.20	1,3	<0,58	<0,10	0,08	0	0/0
14	МАОУ СШ № 3	11.11.20	1,1	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
		25.11.20	1,2	<0,58	0,10	0,03	0	0/0
15	МБДОУ «ДС «Лада»	12.11.20	1,3	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
		24.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,05	0	0/0
16	МАОУ СШ «Земля родная»	11.11.20	1,3	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
		25.11.20	1,1	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
17	Магазин «Пятёрочка» (мкр. Оптимистов)	12.11.20	1,1	<0,58	<0,10	0,07	0	0/0
		24.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,05	0	0/0
18	МАДОУ «ДС «Гнездышко»	12.11.20	1,3	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
		24.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
19	МБОУ СШ № 17	10.11.20	<1,0	<0,58	0,11	0,04	0	0/0
		26.11.20	1,1	<0,58	<0,10	0,03	0	0/0
20	Станция НС- 3	11.11.20	1,3	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
		25.11.20	1,1	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
21	Водораздача АО «УГВК»	10.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,07	0	0/0
		26.11.20	1,1	<0,58	<0,10	0,09	0	0/0
22	Д/с «Белоснежка»	11.11.20	<1,0	<0,58	0,17	0,16	0	0/0
		25.11.20	Д/с закрыт на карантин					
23	ЦОСК (котельная)	11.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,26	0	0/0
		25.11.20	1,1	<0,58	0,43	0,29	0	0/0
24	Котельная № 2	12.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,05	0	0/0
		24.11.20	<1,0	<0,58	<0,10	0,04	0	0/0
25	Котельная № 9	12.11.20	1,5	<0,58	<0,10	0,05	0	0/0
		24.11.20	1,3	<0,58	<0,10	0,05	0	0/0

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева



УТВЕРЖДАЮ  
 Исполнительный директор  
 Управляющей компании  
 АО «Уренгойгорводоканал»  
 В.В. Кузнецов  
 «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2020 год

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

Точка отбора	Код пробы	Дата отбора	Определяемые показатели	Результат микробиологического исследования
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
Выход- 1	1753.11.20ПВ	02.11	Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии	Соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074, раздел 3, таблица 1
	1758.11.20ПВ	02.11		
	1768.11.20ПВ	03.11		
	1783.11.20ПВ	09.11		
	1789.11.20ПВ	10.11		
	1804.11.20ПВ	11.11		
	1848.11.20ПВ	16.11		
	1851.11.20ПВ	16.11		
	1855.11.20ПВ	17.11		
	1866.11.20ПВ	18.11		
	1907.11.20ПВ	23.11		
	1915.11.20ПВ	24.11		
	1931.11.20ПВ	25.11		
1963.11.20ПВ	30.11			
Выход – 2	1754.11.20ПВ	02.11		
	1769.11.20ПВ	03.11		
	1784.11.20ПВ	09.11		
	1790.11.20ПВ	10.11		
	1805.11.20ПВ	11.11		
	1849.11.20ПВ	16.11		
	1856.11.20ПВ	17.11		
	1867.11.20ПВ	18.11		
	1908.11.20ПВ	23.11		
	1916.11.20ПВ	24.11		
	1932.11.20ПВ	25.11		
1964.11.20ПВ	30.11			
Автоцистерна	1762.11.20ПВ	02.11		
	1794.11.20ПВ	10.11		
РВС-1	1755.11.20ПВ	02.11		
РВС-2	1756.11.20ПВ	02.11		
РВС-3	1753.11.20ПВ	02.11		
СН-3	1759.11.20ПВ	02.11		
	1806.11.20ПВ	11.11		
	1852.11.20ПВ	16.11		
	1942.11.20ПВ	25.11		

Скважина № 2/5ППР	1773.11.20ПВ	05.11	Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии	Соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074, раздел 3, таблица 1
Скважина 2/11ППР	1774.11.20ПВ	05.11		
Скважина № 3/15ППР	1785.11.20ПВ	09.11		
Скважина № 2/14 ППР	1836.11.20ПВ	12.11		
	1850.11.20ПВ	16.11		
Скважина № 4/1	1857.11.20ПВ	17.11		
Скважина № 4/18	1858.11.20ПВ	17.11		
Скважина № 3/6	1859.11.20ПВ	17.11		
Скважина № 3/11Н	1860.11.20ПВ	17.11		
Скважина № 2/7	1861.11.20ПВ	17.11		
Скважина № 3/5 ППР	1884.11.20ПВ	19.11		
Скважина № 2/4 ППР	1917.11.20ПВ	24.11		
Скважина № 4/14 ППР	1933.11.20ПВ	25.11		
Магазин «Пятерочка»	1847.11.20ПВ	12.11		
	1928.11.20ПВ	24.11		
Поликлиника №2	1795.11.20ПВ	10.11		
Поликлиника №1	1926.11.20ПВ	24.11		
СШ №17	1796.11.20ПВ	10.11		
СШ №8	1797.11.20ПВ	10.11		
СШ «Земля родная»	1807.11.20ПВ	11.11		
	1943.11.20ПВ	25.11		
СШ №3	1808.11.20ПВ	11.11		
	1941.11.20ПВ	25.11		
СШ №1	1810.11.20ПВ	11.11		
	1946.11.20ПВ	25.11		
СШ №15	1813.11.20ПВ	11.11		
	1948.11.20ПВ	25.11		
СШ №11	1800.11.20ПВ	10.11		
СШ №9	1874.11.20ПВ	18.11		
СШ №4	1844.11.20ПВ	12.11		
	1924.11.20ПВ	24.11		
Д/с «Ручеек»	1798.11.20ПВ	10.11		
Д/с «Радуга»	1801.11.20ПВ	10.11		
Д/с «Калинка»	1802.11.20ПВ	10.11		
Д/с «Княженика»	1803.11.20ПВ	10.11		
Д/с «Белоснежка»	1811.11.20ПВ	11.11		
Д/с «Цветок Уренгоя»	1812.11.20ПВ	11.11		
	1947.11.20ПВ	25.11		

Д/с «Лада»	1842.11.20ПВ	12.11	Общее микробное число Общие колиформные бактерии Термотолерантные колиформные бактерии	Соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074, раздел 3, таблица 1
	1922.11.20ПВ	24.11		
Д/с «Березка»	1843.11.20ПВ	12.11		
	1923.11.20ПВ	24.11		
Д/с «Гнездышко»	1845.11.20ПВ	12.11		
	1925.11.20ПВ	24.11		
Котельная №2	1841.11.20ПВ	12.11		
	1921.11.20ПВ	24.11		
Котельная №9	1846.11.20ПВ	12.11		
	1924.11.20ПВ	24.11		
Водораздача	1799.11.20ПВ	10.11		
ЦОСК	1809.11.20ПВ	11.11		
	1945.11.20ПВ	25.11		
Камера №17	1905.11.20ПВ	19.11		
	1906.11.20ПВ	19.11		

Начальник бактериологической лаборатории

Шибеева Ю.В.