

**Результаты химического анализа питьевой воды  
водопроводной сети г. Новый Уренгой за август 2024 года**

№ п/п	Контрольные точки	Дата отбора	рН, ед. рН	Цветность гр.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	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Станция НС- 3	06.08.24	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,065	0	0/0	
		20.08.24	6,1	1,4	<0,58	<0,10	0,086	0	0/0	
2	МАОУ СШ «Перспектива», камера ВВГ-33	06.08.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,057	0	0/0	
		20.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,072	0	0/0	
3	МАДОУ «ДС «Виниклюзия»	06.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,050	0	0/0	
		20.08.24	6,2	4,3	<0,58	<0,10	0,079	0	0/0	
4	ЦОСК (котельная)	06.08.24	6,3	<1	<0,58	<0,10	0,057	0	0/0	
		20.08.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,036	0	0/0	
5	МБОУ СШ № 1, камера ПВК--77	06.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,057	0	0/0	
		20.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,079	0	0/0	
6	Д/с «Белоснежка», камера ТК-6	06.08.24	6,3	<1	<0,58	<0,10	0,057	0	0/0	
		20.08.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,086	0	0/0	
7	МАДОУ «ДС «Цветок Уренгоя»	06.08.24	6,2	1,02	<0,58	<0,10	0,086	0	0/0	
		20.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,086	0	0/0	
8	МАДОУ «ДС Северное сияние», камера СВ-8	06.08.24	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,065	0	0/0	
	МАДОУ «ДС Северное сияние»	20.08.24	6,2	4,1	<0,58	0,21	0,072	1	0/1	
9	МБОУ СШ №15, камера СВ-10	06.08.24	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,072	0	0/0	
		20.08.24	6,2	<1	<0,58	0,30	0,072	0	0/0	
10	МАДОУ «ДС «Ямал»	07.08.24	6,0	2,4	<0,58	0,24	0,050	1	0/0	
		21.08.24	6,1	8,4	0,95	0,29	0,093	1	0/1	
11	Котельная № 2	07.08.24	6,1	1,4	<0,58	0,15	0,057	0	0/0	
		21.08.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,072	0	0/0	
12	МБДОУ «ДС «Березка»	07.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,050	0	0/0	
		21.08.24	6,2	1,4	<0,58	<0,10	0,057	0	0/0	
13	МАОУ СШ №4, камера ВВ-81	07.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,065	0	0/0	
		21.08.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,065	0	0/0	
14	МАДОУ «ДС «Гнездышко», камера ВВ-107	07.08.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,057	0	0/0	
		21.08.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,065	0	0/0	
15	Магазин «Пятёрочка» (мкр. Оптимистов)	07.08.24	6,2	3,7	<0,58	0,14	0,050	0	0/0	
		21.08.24	6,1	1,4	<0,58	0,10	0,072	0	0/0	
16	ГБУЗ НЦГБ, Пол.№1, камера В-4	08.08.24	6,0	7,1	1,01	0,27	0,072	1	0/1	
	ГБУЗ НЦГБ, Поликлиника №1	21.08.24	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,072	0	0/0	
17	Котельная №9, камера ТК-1	07.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,057	0	0/0	
		21.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,068	0	0/0	
18	МАОУ СШ № 3, камера АВ-38	07.08.24	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,065	0	0/0	
		21.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,057	0	0/0	
19	МБОУ СШ №11, камера СВ-23	08.08.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,057	0	0/0	
		22.08.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,072	0	0/0	
20	Водораздача АО «УГВК»	08.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,065	0	0/0	
		22.08.24	6,0	2,6	<0,58	0,26	0,040	1	0/1	
21	МАДОУ «ДС «Ручеек»	08.08.24	6,2	1,22	<0,58	<0,10	0,072	0	0/0	
		22.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,076	0	0/0	
22	МБОУ СШ №8, камера ЮВ-12	08.08.24	6,0	1,02	<0,58	<0,10	0,057	0	0/0	
		22.08.24	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,057	0	0/0	
23	МБОУ СШ №17, камера ВВ-24	08.08.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,065	0	0/0	
		22.08.24	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,072	0	0/0	
24	Детская поликлиника (сев. часть)	08.08.24	6,1	1,6	<0,58	<0,10	0,072	0	0/0	
		22.08.24	6,2	1,4	<0,58	<0,10	0,072	0	0/0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	Поликлиника - № 2, северная часть	08.08.24	6,1	1,8	<0,58	<0,10	0,072	0	0/0	
		22.08.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,072	0	0/0	
26	Д/с «Княженика», камера ДВ-3 Д/с «Княженика»	08.08.24	6,0	1,22	<0,58	<0,10	0,057	0	0/0	
		22.08.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,057	0	0/0	
27	МАДОУ «ДС «Калинка»	08.08.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,072	0	0/0	
		22.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,061	0	0/0	
28	МАДОУ «ДС «Радуга» камера МВ-3	08.08.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,065	0	0/0	
		22.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,057	0	0/0	
29	МБОУ Арктический лицей, камера ВК-ВКР 12	08.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,068	0	0/0	
		22.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,072	0	0/0	
30	МАДОУ «ДС «Созвездие»	08.08.24	6,1	4,9	<0,58	0,29	0,093	1	0/1	
		22.08.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,072	0	0/0	

Начальник аналитической лаборатории



Н.В. Фомина

Результаты химического анализа воды АО «УГВК» г. Новый Уренгой за август 2024 года

Место отбора	Температура, град.	Запах 20/60°С, баллы	Вкус, баллы	pH, ед.рН	Жесткость, гр. жесткости	Мутность, мг/лм³	Цветность, градусы	Железо общее, мг/лм³	Марганец, мг/лм³	Нитраты, мг/лм³	Нитриты, мг/лм³	Ионы аммония, мг/лм³	Полифосфаты, мг/лм³	Сульфаты, мг/лм³	Медь, мг/лм³	Хлориды, мг/лм³	Сероводород, сульфиды, гидросульфиды (суммарно), мг/лм³	Окисляемость перманганатная, мг/лм³	Нефтепродукт, мг/лм³	Сухой остаток, мг/лм³
I водоподъём																				
Скважина 2/3А	-	4/4	4	6,4	<0,4	<0,58	5,9	3,9	0,27	<0,1	<0,003	0,421	<0,01	13,9	0,05	<2,0	0,028	1,6	0,049	71
Скважина 2/4	-	4/4	5	6,5	<0,4	<0,58	7,7	4,4	0,33	<0,1	<0,003	0,57	<0,01	>25	0,07	<2,0	0,046	1,3	0,017	61
Скважина 2/5	-	4/4	4	6,6	<0,4	<0,58	6,3	4,1	0,252	<0,1	<0,003	0,64	<0,01	22	0,03	<2,0	0,039	1,5	0,014	57
Скважина 2/12А	-	4/5	4	6,4	<0,4	<0,58	5,1	6,5	0,37	<0,1	<0,003	0,65	<0,01	17,7	0,15	<2,0	0,057	2,2	0,053	136
Скважина 2/12	-	4/5	5	5,9	<0,4	<0,58	6,5	5,5	0,37	<0,1	<0,003	0,54	<0,01	22	0,03	<2,0	0,063	1,2	0,020	86
Скважина 3/15	-	4/5	5	5,9	<0,4	<0,58	4,7	6,3	0,50	<0,1	<0,003	1,28	<0,01	24	0,08	<2,0	0,052	2,2	0,045	65
Скважина 3/6	-	4/4	4	5,9	<0,4	<0,58	5,5	3,2	0,208	<0,1	<0,003	0,61	<0,01	15,0	0,05	<2,0	0,031	1,3	0,054	54
Скважина 4/10	-	3/4	4	6,3	<0,4	<0,58	4,9	2,7	0,201	<0,1	<0,003	0,366	<0,01	21	0,20	<2,0	0,020	0,42	0,044	173
Скважина 4/1	-	4/5	5	6,5	<0,4	<0,58	3,5	3,3	0,252	<0,1	<0,003	1,42	<0,01	21	0,07	<2,0	0,060	2,2	0,016	68
Скважина 3/7	-	5/5	5	6,3	<0,4	1,01	9,8	4,1	0,28	<0,1	<0,003	0,52	<0,01	17,7	0,06	<2,0	0,041	1,5	0,015	56
Скважина 3/8	-	4/5	5	6,5	<0,4	<0,58	10,0	4,4	0,27	<0,1	<0,003	0,54	<0,01	20	0,07	<2,0	0,034	1,5	<0,005	60
Скважина 3/16	-	5/5	5	6,3	<0,4	<0,58	7,3	9,9	0,91	<0,1	<0,003	1,28	<0,01	>25	0,08	<2,0	0,081	1,8	0,015	103
Скважина 2/11	-	4/4	4	6,3	<0,4	<0,58	4,3	4,4	0,244	<0,1	<0,003	0,53	<0,01	>25	0,06	<2,0	0,036	1,3	<0,005	96
Скважина 4/14	-	3/4	4	6,2	<0,4	0,63	5,7	3,6	0,237	<0,1	<0,003	0,66	<0,01	21	0,06	<2,0	0,089	0,80	<0,005	98
Скважина 4/5А	-	3/3	3	6,4	<0,4	<0,58	2,2	0,52	0,022	<0,1	<0,003	0,49	<0,01	20	0,07	<2,0	0,0039	1,6	<0,005	53
Скважина 4/4	-	3/4	4	6,4	<0,4	<0,58	3,3	6,6	0,40	<0,1	<0,003	0,59	<0,01	>25	0,08	<2,0	0,026	1,7	0,017	73
Скважина 4/3	-	3/3	3	5,9	<0,4	<0,58	7,1	5,7	0,38	<0,1	<0,003	0,60	<0,01	>25	0,08	<2,0	0,024	1,1	0,015	67
ВОС-50																				
Выход 1	5,4	0/0	0	5,7	<0,4	<0,58	1,08	<0,10 (0,04)	0,068	<0,1	<0,003	<0,10	<0,01	8,8	<0,02	<2,0	<0,002	<0,25	<0,005	51
Выход 2	5,4	0/0	0	6,0	<0,4	<0,58	1,10	<0,10 (0,04)	0,069	<0,1	<0,003	<0,10	<0,01	8,9	<0,02	<2,0	<0,002	<0,25	<0,005	49
Распределительная сеть																				
Станция НС-3	6,0	0/0	0	6,1	<0,4	<0,58	<1	<0,10	0,070	<0,1	<0,003	<0,10	<0,01	8,8	<0,02	<2,0	<0,002	<0,25	<0,005	52

Начальник аналитической лаборатории



Н.В. Фомина

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

АО «УГВК»

В.А. Никитинский

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2024 год

Отчет о выполнении микробиологических исследований питьевой воды  
на объектах АО «Уренгойгорводоканал» г. Новый Уренгой за август 2024 года  
бактериологическая лаборатория

Точка отбора	Код пробы	Дата отбора	Определяемые показатели	Результат микробиологического исследования
1	2	3	4	5
Выход-1	1546.08.24ВПЦП	01.08	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
	1556.08.24ВПЦВ	05.08		
	1559.08.24ВПЦВ	06.08		
	1586.08.24ВНЦВ	07.08		
	1600.08.24ВПЦВ	08.08		
	1615.08.24ВПЦВ	12.08		
	1631.08.24ВПЦВ	13.08		
	1646.08.24ВПЦВ	14.08		
	1649.08.24ВПЦВ	15.08		
	1658.08.24ВПЦВ	19.08		
	1663.08.24ВПЦВ	20.08		
	1697.08.24ВПЦВ	21.08		
	1713.08.24ВПЦВ	22.08		
	1752.08.24ВПЦВ	26.08		
1672.08.24ВПЦВ	27.08			
1771.08.24ВПЦВ	28.08			
1777.08.24ВПЦВ	29.08			
Выход -2	1547.08.24ВПЦВ	01.08		
	1557.08.24ВПЦВ	05.08		
	1560.08.24ВПЦВ	06.08		
	1587.08.24ВПЦВ	07.08		
	1601.08.24ВПЦВ	08.08		
	1616.08.24ВПЦВ	12.08		
	1632.08.24ВПЦВ	13.08		
	1647.08.24ВПЦВ	14.08		
	1650.08.24ВПЦВ	15.08		
	1659.08.24ВПЦВ	19.08		
	1664.08.24ВПЦВ	20.08		
	1698.08.24ВПЦВ	21.08		
	1714.08.24ВПЦВ	21.08		
	1753.08.24ВПЦВ	26.08		
1763.08.24ВПЦВ	27.08			
1772.08.24ВПЦВ	28.08			
1778.08.24ВПЦВ	29.08			
Скважина 4/14 ППР	1627.08.24ВПНВ	12.08		
Скважина 4/18 ППР	1626.08.24ВПНВ	12.08		
Скважина 2/3А	1617.08.24ВПНВ	12.08		

Скважина 2/4	1618.08.24ВПНВ	12.08	Общее микробное число 37 °С (ОМЧ) Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ) E.coli, Энтерококки, Колифаги	Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, таблица 3.6
Скважина 2/12А	1620.08.24ВПНВ	12.08		
Скважина 5/2 ППР	1715.08.24ВПНВ	22.08		
Скважина 2/12	1621.08.24ВПНВ	12.08		
Скважина 3/6	1622.08.24ВПНВ	12.08		
Скважина 3/15	1623.08.24ВПНВ	12.08		
Скважина 4/10	1234.08.24ВПНВ	12.08		
Скважина 4/11	1625.08.24ВПНВ	12.08		
Скважина 2/14 ППР	1717.08.24ВПНВ	22.08		
Скважина 4/2	1718.08.24ВПНВ	22.08		
Скважина 3/7	1754.08.24ВПНВ	26.08		
Скважина 3/8	1755.08.24ВПНВ	26.08		
Скважина 3/16	1756.08.24ВПНВ	26.08		
Скважина 2/11	1757.08.24ВПНВ	26.08		
Скважина 4/14	1758.08.24ВПНВ	26.08		
Скважина 4/5А	1759.08.24ВПНВ	26.08		
Скважина 4/4	1760.08.24ВПНВ	26.08		
Скважина 4/3	1761.08.24ВПНВ	26.08		
Скважина 4/15 ППР	1774.08.24ВПНВ	28.08		
РВС-1	1548.08.24ВПНВ	01.08		
РВС-2	1549.08.24ВПНВ	01.08		
РВС-3	1550.08.24ВПНВ	01.08		
Детский сад «Белоснежка» камера ТК-6	1566.08.24ВПЦВ	06.08		
	1670.08.24ВПЦВ	20.08		
Средняя школа № 15 камера СВ-10 Камера СВ-10	1569.08.24ВПЦВ	06.08		
	1673.08.24ВПЦВ	20.08		
Детский сад «Калинка»	1612.08.24ВПЦВ	08.08		
	1730.08.24ВПЦВ	22.08		
Детский сад «Цветок Уренгоя»	1567.08.24ВПЦВ	06.08		
	1671.08.24ВПЦВ	20.08		
Средняя школа № 1 камера ПВК-77	1564.08.24ВПЦВ	06.08		
	1668.08.24ВПЦВ	20.08		
Средняя школа № 4 Камера ВВ-81	1592.08.24ВПЦВ	07.08		
	1704.08.24ВПЦВ	21.08		
Средняя школа № 11 Камера СВ-23	1602.08.24ВПЦВ	08.08		
	1720.08.24ВПЦВ	22.08		
Средняя школа № 17 камера ВВ-24	1608.08.24ВПЦВ	08.08		
	1726.08.24ВПЦВ	22.08		
МАОУ СШ Перспектива камера БВГ-33	1565.08.24ВПЦВ	06.08		
	1669.08.24ВПЦВ	20.08		
	1607.08.24ВПЦВ	08.08		

Средняя школа № 8 Камера ЮВ-12	1725.08.24ВПЦВ	22.08	Общее микробное число 37 ОС, Обобщенные колиформные бактерии, E.coli, Энтерококки, Колифаги, Споры сульфитредуцирующих клостридий	Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, таблица 3.5
Средняя школа №3 Камера АВ-38	1590.08.24ВПЦВ	07.08		
ЦОСК	1707.08.24ВПЦВ	21.08		
	1562.08.24ВПЦВ	06.08		
Поликлиника № 2	1666.08.24ВПЦВ	20.08		
	1610.08.24ВПЦВ	08.08		
Детский сад «Ручеек»	1728.08.24ВПЦВ	22.08		
	1606.08.24ВПЦВ	08.08		
Детский сад «Радуга» Камера МВ-3	1724.08.24ВПЦВ	22.08		
	1613.08.24ВПЦВ	08.08		
ГБУЗ НЦГБ	1731.08.24ВПЦВ	22.08		
	1588.08.24ВПЦВ	07.08		
Детский сад «Березка»	1706.08.24ВПЦВ	21.08		
	1593.08.24ВПЦВ	07.08		
Детский сад «Княженика» камера ДВ-3	1702.08.24ВПЦВ	21.08		
	1611.08.24ВПЦВ	08.08		
Детский сад «Гнездышко» Камера ВВ-107	1729.08.24ВПЦВ	22.08		
	1591.08.24ВПЦВ	07.08		
Детский сад «Ямал»	1703.08.24ВПЦВ	21.08		
	1595.08.24ВПЦВ	07.08		
Котельная №2	1699.08.24ВПЦВ	21.08		
	1596.08.24ВПЦВ	07.08		
Котельная № 9 камера ТК-1	1700.08.24ВПЦВ	21.08		
	1589.08.24ВПЦВ	07.08		
НС-3	1705.08.24ВПЦВ	21.08		
	1561.08.24ВПЦВ	06.08		
Магазин «Пятерочка»	1665.08.24ВПЦВ	20.08		
	1594.08.24ВПЦВ	07.08		
Детский сад «Виниклозия»	1701.08.24ВПЦВ	21.08		
	1563.08.24ВПЦВ	06.08		
Детский сад «Северное сияние» камера СВ-8	1667.08.24ВПЦВ	20.08		
	1568.08.24ВПЦВ	06.08		
Водораздача	1672.08.24ВПЦВ	20.08		
	1605.08.24ВПЦВ	08.08		
Детская поликлиника (сев. часть)	1723.08.24ВПЦВ	22.08		
	1609.08.24ВПЦВ	08.08		
МБОУ «Арктический лицей»	1727.08.24ВПЦВ	22.08		
	1603.08.24ВПЦВ	08.08		
	1721.08.24ВПЦВ	22.08		

Камера -ВКР 12				
МАДОУ Созвездие	1604.08.24ВПЦВ	08.08		
	1722.08.24ВПЦВ	22.08		

Начальник бактериологической лаборатории



Ю.В. Шибеева