

Скважина 3/7	9440524ПВ	20.05	Общее микробное число 37 °С (ОМЧ) Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ) E.coli, Энтерококки, Колифаги	Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, таблица 3.5
Скважина 3/8	9450524ПВ	20.05		
Скважина 3/15	9460524ПВ	20.05		
Скважина 3/16	9470524ПВ	20.05		
Скважина 3/20	9480524ПВ	20.05		
Скважина 2/11 А	9490524ПВ	20.05		
Скважина 4/3	9500524ПВ	20.05		
Скважина 4/4	9510524ПВ	20.05		
Скважина 4/2 А ППР	9660524ПВ	22.05		
Скважина 2/12 ППР	9880524ПВ	23.05		
Скважина 5/1 ППР	9890524ПВ	23.05		
Скважина 2/10 ППР	10120524ПВ	29.05		
Скважина 2/13 ППР	10260524ПВ	30.05		
РВС-1	8330524ПВ	02.05		
РВС-2	8340524РВ	02.05		
РВС-3	8350524ПВ	02.05		
Детский сад «Белоснежка»	8970524ПВ	14.05		
	10010524ПВ	28.05		
Средняя школа № 15	9000524ПВ	14.05		
	10040524ПВ	28.05		
Детский сад «Калинка»	9370524ПВ	16.05		
	10360524ПВ	30.05		
Детский сад «Цветок Уренгоя»	8980524ПВ	14.05		
	10020524ПВ	28.05		
Средняя школа № 1	8940524ПВ	14.05		
	10000524ПВ	28.05		
Средняя школа № 4	9180524ПВ	15.05		
	10170524ПВ	29.05		
Средняя школа № 11	9270524ПВ	16.05		
	10270524ПВ	30.05		
Средняя школа № 17	9330524ПВ	16.05		
	10320524ПВ	30.05		
МАОУ СШ Перспектива	8930524ПВ	14.05		
	9970524ПВ	28.05		
Средняя школа № 8	9320524ПВ	16.05		
	10310524ПВ	30.05		
Средняя школа №3	9220524ПВ	15.05		
	10210524ПВ	29.05		
ЦОСК	8960524ПВ	14.05		
	9990524ПВ	28.05		
Поликлиника № 2	9350524ПВ	16.05		
	10340524ПВ	30.05		
Детский сад «Ручеек»	9310524ПВ	16.05		
	10300524ПВ	30.05		
Детский сад «Радуга»	9380524ПВ	16.05		
	10370524ПВ	30.05		
ГБУЗ НЦГБ	9200524ПВ	15.05		
	10190524ПВ	29.05		
Детский сад «Березка»	9170524ПВ	15.05		
	10160524ПВ	29.05		
Детский сад «Княженика»	9360524ПВ	16.05		
	10350524ПВ	30.05		

Детский сад «Гнездышко»	9190524ПВ	15.05	Общее микробное число 37 0С, Обобщенные колиформные бактерии, E.coli, Энтерококки, Колифаги, Споры сульфитредуцирующих клостридий	Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, таблица 3.5
	10180524ПВ	29.05		
Детский сад «Ямал»	9140524ПВ	15.05		
	10130524ПВ	29.05		
Котельная №2	9150524ПВ	15.05		
	10140524ПВ	29.05		
Котельная № 9	9210524ПВ	15.05		
	10200524ПВ	29.05		
НС-3	8920524ПВ	14.05		
	9960524ПВ	28.05		
Магазин «Пятерочка»	9160524ПВ	15.05		
	10150524СВ	29.05		
Детский сад «Виниклюзия»	8950524ПВ	14.05		
	9980524ПВ	28.05		
Детский сад «Северное сияние»	8990524ПВ	14.05		
	10030524ПВ	28.05		
Водораздача	9300524ПВ	16.05		
	10290524ПВ	30.05		
Детская поликлиника (сев. часть)	9340524ПВ	16.05		
	10330524ПВ	30.05		
МБОУ «Арктический лицей»	9280524ПВ	16.05		
МАДОУ Созвездие	9290524ПВ	16.05		
	10280524ПВ	30.05		
Камера ЗВ 59	10230524ПВ	29.05		
Камера ВК-ВКР 12	10380524ПВ	30.05		

Начальник бактериологической лаборатории



Ю.В. Шибеева

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

Место отбора	Температура, град.	Запах 20/60°С, баллы	Вкус, баллы	pH, ед.рН	Жесткость, град. жесткости	Мутность, мг/дм³	Цветность, градусы	Железо общее, мг/дм³	Марганец, мг/дм³	Нитраты, мг/дм³	Нитриты, мг/дм³	Ионы аммония, мг/дм³	Полифосфаты, мг/дм³	Сульфаты, мг/дм³	Медь, мг/дм³	Хлориды, мг/дм³	Сероводород, сульфиды, гидросульфиды (суммарно), мг/дм³	Окисляемость перманганатная, мг/дм³	Нефтепродукты, мг/дм³	Сухой остаток, мг/дм³
--------------	--------------------	----------------------	-------------	-----------	----------------------------	------------------	--------------------	----------------------	------------------	-----------------	-----------------	----------------------	---------------------	------------------	--------------	-----------------	---	-------------------------------------	-----------------------	-----------------------

1 водоподъем

Скважина 3/6	-	3/3	3	5,9	<0,4	<0,58	2,5	2,9	0,22	<0,1	<0,003	0,64	<0,01	14,3	0,04	<2,0	0,027	1,3	0,055	59
Скважина 3/12	-	3/3	4	6,4	<0,4	<0,58	7,5	4,3	0,34	<0,1	<0,003	1,25	<0,01	14,8	0,03	<2,0	0,031	0,83	0,0059	61
Скважина 2/12А	-	4/4	5	6,4	<0,4	<0,58	4,8	6,1	0,49	<0,1	<0,003	0,65	<0,01	16,4	0,20	<2,0	0,040	2,1	0,052	117
Скважина 2/12	-	5/5	5	6,4	<0,4	<0,58	5,6	5,4	0,49	<0,1	<0,003	0,52	<0,01	21	0,04	<2,0	0,051	1,1	0,021	82
Скважина 2/11	-	4/4	5	6,5	<0,4	<0,58	3,9	4,1	0,29	<0,1	<0,003	0,203	<0,01	>25	0,05	<2,0	0,044	1,2	0,033	97
Скважина 2/5	-	4/5	4	6,6	<0,4	<0,58	5,6	3,9	0,36	<0,1	<0,003	0,64	<0,01	18,0	0,03	<2,0	0,035	1,5	0,015	62
Скважина 2/4	-	2/3	4	6,6	<0,4	<0,58	7,1	4,2	0,40	<0,1	<0,003	0,55	<0,01	>25	0,08	<2,0	0,022	1,2	0,017	64
Скважина 2/3А	-	3/4	4	6,5	<0,4	<0,58	6,2	3,7	0,30	<0,1	<0,003	0,428	<0,01	14,3	0,04	<2,0	0,032	1,7	0,051	63
Скважина 4/10	-	4/4	3	6,3	<0,4	<0,58	5,2	2,6	0,25	<0,1	<0,003	0,366	<0,01	21	0,20	<2,0	0,041	0,42	0,047	78
Скважина 3/7	-	2/3	3	7,6	<0,4	0,86	7,7	3,8	0,33	<0,1	<0,003	0,414	<0,01	18,7	0,08	<2,0	0,027	2,2	0,016	57
Скважина 3/8	-	3/3	3	7,2	<0,4	<0,58	7,3	4,1	0,31	<0,1	<0,003	0,52	<0,01	>25	0,08	<2,0	0,031	1,6	<0,005	59
Скважина 3/15	-	3/4	4	6,6	<0,4	<0,58	5,6	6,2	0,59	<0,1	<0,003	1,25	<0,01	22	0,10	<2,0	0,053	2,2	0,046	62
Скважина 3/16	-	4/4	4	6,5	<0,4	<0,58	5,2	9,7	1,03	<0,1	<0,003	0,491	<0,01	>25	0,05	<2,0	0,083	1,3	0,015	98
Скважина 3/20	-	3/4	4	6,5	<0,4	<0,58	6,4	4,7	0,43	<0,1	<0,003	0,73	<0,01	21	0,06	<2,0	0,041	1,4	0,0093	79
Скважина 2/11А	-	4/4	4	6,4	<0,4	<0,58	5,6	5,6	0,44	<0,1	<0,003	0,52	<0,01	>25	0,18	<2,0	0,062	1,2	<0,005	64
Скважина 4/3	-	4/5	5	6,2	<0,4	<0,58	3,3	5,5	0,52	<0,1	<0,003	0,59	<0,01	>25	0,15	<2,0	0,10	1,2	<0,005	64
Скважина 4/5	-	4/5	5	6,3	<0,4	<0,58	7,1	5,4	0,48	<0,1	<0,003	0,50	<0,01	>25	0,07	<2,0	0,11	1,7	<0,005	73

ВОС-50

Выход 1	6,6	0/0	0	6,1	<0,4	<0,58	1,0	<0,10 (0,04)	0,066	<0,1	<0,003	<0,10	<0,01	7,6	<0,02	<2,0	<0,002	<0,25	<0,005	52
Выход 2	6,6	0/0	0	6,2	<0,4	<0,58	1,0	<0,10 (0,04)	0,069	<0,1	<0,003	<0,10	<0,01	7,5	<0,02	<2,0	<0,002	<0,25	<0,005	51

Начальник аналитической лаборатории



Н.В. Фомина

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

№ п/п	Контрольные точки	Дата отбора	pH, ед. pH	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	14.05.24	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,047	0	0/0	
		28.05.24	6,1	1,04	<0,58	<0,10	0,095	0	0/0	
2	МАОУ СШ «Земля родная»	14.05.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,055	0	0/0	
		28.05.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,091	0	0/0	
3	МБОУ ДС «Виниклюзия»	14.05.24	6,4	2,5	<0,58	0,17	0,055	0	0/0	
		28.05.24	6,4	9,8	0,98	0,23	0,095	1	0/1	
4	ЦОСК (котельная)	14.05.24	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,040	0	0/0	
		28.05.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,071	0	0/0	
5	МБОУ СШ № 1	14.05.24	6,3	3,7	<0,58	0,18	0,055	1	0/1	
		28.05.24	6,1	8,1	<0,58	0,29	0,095	1	0/1	
6	Д/с «Белоснежка»	14.05.24	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,055	0	0/0	
		28.05.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,071	0	0/1	
7	МАДОУ «ДС «Цветок Уренгоя»	14.05.24	6,3	1,25	<0,58	<0,10	0,051	0	0/0	
		28.05.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,087	0	0/0	
8	МБОУ «ДС Северное сияние»	14.05.24	6,4	1,5	<0,58	<0,10	0,071	0	0/0	
		28.05.24	6,3	1,7	<0,58	<0,10	0,079	0	0/0	
9	МБОУ СШ №15	14.05.24	6,3	1,04	<0,58	<0,10	0,059	0	0/0	
		28.05.24	6,3	10,2	0,99	0,29	0,095	1	0/1	
10	МАДОУ «ДС «Ямал»	15.05.24	6,0	1,04	<0,58	0,12	0,040	0	0/0	
		29.05.24	6,2	2,9	<0,58	0,26	0,071	1	0/1	
11	Котельная № 2	15.05.24	6,2	1,5	<0,58	<0,10	0,040	0	0/0	
		29.05.24	6,3	<1	<0,58	<0,10	0,047	0	0/0	
12	МБДОУ «ДС «Березка»	15.05.24	6,0	1,5	<0,58	<0,10	0,040	0	0/0	
		29.05.24	6,1	2,3	<0,58	<0,10	0,055	0	0/0	
13	МАОУ СШ №4	15.05.24	6,2	1,5	<0,58	<0,10	0,040	0	0/0	
		29.05.24	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,047	0	0/0	
14	МАДОУ «ДС «Гнездышко»	15.05.24	6,4	1,5	<0,58	<0,10	0,040	0	0/0	
		29.05.24	6,3	<1	<0,58	<0,10	0,047	0	0/0	
15	Магазин «Пятёрочка» (мкр. Оптимистов)	15.05.24	6,1	1,7	<0,58	<0,10	0,032	0	0/0	
		29.05.24	6,1	2,6	<0,58	0,16	0,055	1	0/1	
16	ГБУЗ НЦГБ, Поликлиника №1	15.05.24	6,3	1,7	<0,58	<0,10	0,047	0	0/0	
		29.05.24	6,4	1,04	<0,58	<0,10	0,047	0	0/0	
17	Котельная №9	15.05.24	6,3	1,7	<0,58	<0,10	0,032	0	0/0	
		29.05.24	6,2	1,04	<0,58	<0,10	0,063	0	0/0	
18	МАОУ СШ № 3	15.05.24	6,2	1,5	<0,58	<0,10	0,047	0	0/0	
		29.05.24	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,055	0	0/0	
19	МБОУ СШ №11	16.05.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,063	0	0/0	
		30.05.24	6,1	1,04	<0,58	0,12	0,087	0	0/0	
20	Водораздача АО «УГВК»	16.05.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,040	0	0/0	
		30.05.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,079	0	0/0	
21	МАДОУ «ДС «Ручеек»	16.05.24	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,040	0	0/0	
		30.05.24	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,040	0	0/0	
22	МБОУ СШ №8	16.05.24	6,3	<1	<0,58	<0,10	0,047	0	0/0	
		30.05.24	6,2	<1	<0,58	<0,10	0,055	0	0/0	
23	МБОУ СШ №17	16.05.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,032	0	0/0	
		30.05.24	6,0	<1	<0,58	<0,10	0,047	0	0/0	
24	Детская поликлиника (сев. часть)	16.05.24	6,1	<1	<0,58	<0,10	0,047	0	0/0	
		30.05.24	6,2	1,25	<0,58	<0,10	0,055	0	0/0	
25	Поликлиника - № 2, северная часть	16.05.24	6,1	1,25	<0,58	<0,10	0,047	0	0/0	
		30.05.24	6,2	1,25	<0,58	<0,10	0,079	0	0/0	

Результаты химического анализа воды подземных источников СОВ-1
р-на Лимбьяха за май 2024 года

№ п/п	Определяемые показатели	Скв.4	Скв.5	Бак накопитель
1	Запах, балл	2/3	2/3	0/1
2	Вкус, балл	3	3	1
3	рН, ед рН	6,3	6,3	6,1
4	Мутность, ЕМФ	3,5	3,2	менее 1
5	Цветность, градусы	13,2	18,2	3,0
6	Жесткость, град. жесткости	0,92	0,97	0,65
7	Железо общее, мг/дм ³	11	12	0,11
8	Марганец, мг/дм ³	0,59	0,59	0,44
9	Медь, мг/дм ³	0,17	0,18	-
10	Сульфаты, мг/дм ³	24	16	-
11	Хлориды, мг/дм ³	менее 2,0	менее 2,0	-
12	Ионы аммония, мг/дм ³	1,65	1,62	-
13	Нитриты, мг/дм ³	0,0191	0,0212	-
14	Нитраты, мг/дм ³	1,57	1,65	-
15	АПАВ, мг/дм ³	менее 0,025	менее 0,025	менее 0,025
16	Нефтепродукты, мг/дм ³	0,014	0,013	0,010
17	Окисляемость перманганатная, мгО/дм ³	2,5	4,1	0,66
18	Сухой остаток, мг/дм ³	108	110	72
19	Фосфат-ион, мг/дм ³	более 0,40	более 0,40	-
20	Сероводород, гидросульфиды и сульфиды, мг/дм ³	0,19	0,21	-

Начальник аналитической лаборатории



Н.В. Фомина