

Результаты химического анализа воды АО «УГВК» г. Новый Уренгой за декабрь 2022 года

Определяемые показатели

| Место отбора  | I водополюсьм      |                      |             |           |                              |                              |                                  |                              |                          |                              |                             |                                  |                             |                             | Серводород, сульфиды, гидросульфиды (суммарно), мг/дм <sup>3</sup> | Окисляемость перманганатная, мг/дм <sup>3</sup> |                                 |                                   |                                   |       |
|---------------|--------------------|----------------------|-------------|-----------|------------------------------|------------------------------|----------------------------------|------------------------------|--------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--|---|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-------|
|               | Температура, град. | Запах 20/60°С, баллы | Вкус, баллы | рН, ед.рН | Мутность, мг/дм <sup>3</sup> | Цветность, градусы жесткости | Железо общее, мг/дм <sup>3</sup> | Марганец, мг/дм <sup>3</sup> | Медь, мг/дм <sup>3</sup> | Сульфаты, мг/дм <sup>3</sup> | Хлориды, мг/дм <sup>3</sup> | Ионы аммония, мг/дм <sup>3</sup> | Нитриты, мг/дм <sup>3</sup> | Нитраты, мг/дм <sup>3</sup> |  |   | Полифосфаты, мг/дм <sup>3</sup> | Нефтепродукты, мг/дм <sup>3</sup> | Сухой остаток, мг/дм <sup>3</sup> |       |
| Скважина 3/9  | -                  | 5/5                  | 4           | 6,6       | <0,58                        | 6,7                          | <0,4                             | 4,4                          | 0,31                     | 0,07                         | 22                          | <2,0                             | 0,69                        | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | 0,0065                          | 60                                | 0,035                             | 1,7   |
| Скважина 3/11 | -                  | 2/4                  | 2           | 6,2       | 1,40                         | 10,1                         | <0,4                             | 0,20                         | 0,025                    | 0,04                         | 14,3                        | <2,0                             | 0,115                       | 0,0128                      | <0,1   | <0,01   | 0,016                           | 45                                | 0,0062                            | 0,65  |
| Скважина 3/18 | -                  | 3/5                  | 4           | 5,6       | <0,58                        | 1,7                          | <0,4                             | 2,9                          | 0,152                    | 0,02                         | 24                          | <2,0                             | 0,117                       | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | 0,030                           | 49                                | 0,017                             | 1,6   |
| Скважина 3/19 | -                  | 4/5                  | 5           | 6,0       | <0,58                        | 3,4                          | <0,4                             | 4,7                          | 0,30                     | 0,08                         | >25                         | <2,0                             | 0,53                        | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | 0,020                           | 73                                | 0,087                             | 2,0   |
| Скважина 2/7  | -                  | 4/5                  | 5           | 6,5       | <0,58                        | 6,3                          | <0,4                             | 4,3                          | 0,53                     | 0,08                         | >25                         | <2,0                             | 0,91                        | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | 0,014                           | 145                               | 0,051                             | 1,6   |
| Скважина 2/6  | -                  | 4/5                  | 5           | 6,5       | <0,58                        | 5,2                          | <0,4                             | 6,3                          | 0,51                     | 0,06                         | >25                         | <2,0                             | 0,54                        | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | 0,0074                          | 76                                | 0,049                             | 1,6   |
| Скважина 2/5  | -                  | 4/5                  | 5           | 6,6       | <0,58                        | 5,8                          | <0,4                             | 3,9                          | 0,35                     | 0,05                         | 23                          | <2,0                             | 0,50                        | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | 0,028                           | 59                                | 0,036                             | 1,5   |
| Скважина 2/4  | -                  | 4/5                  | 5           | 6,6       | <0,58                        | 7,1                          | <0,4                             | 4,5                          | 0,38                     | 0,06                         | 19,0                        | <2,0                             | 0,56                        | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | 0,016                           | 62                                | 0,044                             | 1,3   |
| Скважина 2/3А | -                  | 4/5                  | 5           | 6,5       | <0,58                        | 6,7                          | <0,4                             | 4,1                          | 0,35                     | 0,05                         | 15,6                        | <2,0                             | 0,351                       | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | 0,032                           | 54                                | 0,043                             | 1,7   |
| Скважина 5/5  | -                  | 4/5                  | 4           | 6,4       | <0,58                        | 3,7                          | <0,4                             | 5,0                          | 0,44                     | 0,07                         | 25                          | <2,0                             | 0,262                       | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | 0,030                           | 60                                | 0,019                             | 1,4   |
| Скважина 4/3  | -                  | 4/5                  | 4           | 6,2       | <0,58                        | 5,2                          | <0,4                             | 5,9                          | 0,43                     | 0,04                         | >25                         | <2,0                             | 0,70                        | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | 0,011                           | 62                                | 0,045                             | 1,3   |
| Скважина 4/4  | -                  | 4/5                  | 5           | 6,0       | <0,58                        | 3,0                          | <0,4                             | 5,6                          | 0,46                     | 0,05                         | >25                         | <2,0                             | 0,405                       | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | 0,028                           | 69                                | 0,028                             | 2,5   |
| Скважина 4/12 | -                  | 3/4                  | 4           | 6,5       | <0,58                        | 2,4                          | <0,4                             | 5,4                          | 0,35                     | 0,02                         | 23                          | <2,0                             | 0,121                       | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | 0,032                           | 54                                | 0,051                             | 0,89  |
| Скважина 3/16 | -                  | 5/5                  | 5           | 6,3       | <0,58                        | 5,0                          | <0,4                             | 9,2                          | 1,10                     | 0,08                         | >25                         | <2,0                             | 1,33                        | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | 0,018                           | 56                                | 0,083                             | 1,8   |
| Скважина 3/8  | -                  | 4/5                  | 4           | 6,4       | <0,58                        | 8,0                          | <0,4                             | 4,5                          | 0,32                     | 0,03                         | 18,3                        | <2,0                             | 0,56                        | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | 0,0057                          | 57                                | 0,047                             | 1,7   |
| Скважина 3/5  | -                  | 3/4                  | 3           | 6,1       | 0,66                         | 7,3                          | <0,4                             | 3,1                          | 0,31                     | 0,05                         | 14,6                        | <2,0                             | 0,129                       | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | 0,020                           | 85                                | 0,010                             | 1,3   |
| Выход 1       | 6,7                | 0/0                  | 0           | 6,0       | <0,58                        | 1,65                         | <0,4                             | 0,06                         | 0,076                    | <0,02                        | 8,6                         | <2,0                             | <0,10                       | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | <0,005                          | 52                                | <0,002                            | <0,25 |
| Выход 2       | 6,7                | 0/0                  | 0           | 6,0       | <0,58                        | 1,65                         | <0,4                             | 0,06                         | 0,075                    | <0,02                        | 9,4                         | <2,0                             | <0,10                       | <0,003                      | <0,1   | <0,01   | <0,005                          | 53                                | <0,002                            | <0,25 |

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

**Результаты химического анализа питьевой воды  
водопроводной сети г. Новый Уренгой за декабрь 2022 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                         | 06.12.22    | 6,0        | 1,7                    | <0,58                        | <0,10                           | 0,059                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 20.12.22    | 6,1        | 1,7                    | <0,58                        | <0,10                           | 0,059                        | 0          | 0/0                |            |
| 2     | МАОУ СШ «Земля родная»                | 06.12.22    | 6,0        | 1,08                   | <0,58                        | <0,10                           | 0,042                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 20.12.22    | 6,1        | 1,29                   | <0,58                        | <0,10                           | 0,042                        | 0          | 0/0                |            |
| 3     | МАОУ СШ № 3                           | 06.12.22    | 6,0        | 2,8                    | <0,58                        | 0,14                            | 0,042                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 20.12.22    | 6,3        | 1,29                   | <0,58                        | <0,10                           | 0,042                        | 0          | 0/0                |            |
| 4     | ЦОСК (котельная)                      | 06.12.22    | 6,0        | 1,9                    | <0,58                        | <0,10                           | 0,017                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 20.12.22    | 6,1        | 1,7                    | <0,58                        | 0,11                            | 0,017                        | 0          | 0/0                |            |
| 5     | МБОУ СШ № 1                           | 06.12.22    | 6,0        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,025                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 20.12.22    | 6,1        | 1,08                   | <0,58                        | 0,30                            | 0,025                        | 0          | 0/0                |            |
| 6     | Д/с «Белоснежка»                      | 06.12.22    | 6,1        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,059                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 20.12.22    | 6,2        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,051                        | 0          | 0/0                |            |
| 7     | МАДОУ «ДС «Цветок Уренгоя»            | 06.12.22    | 6,0        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,051                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 20.12.22    | 6,2        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,051                        | 0          | 0/0                |            |
| 8     | МБОУ СШ №15                           | 06.12.22    | 6,0        | 1,9                    | <0,58                        | 0,19                            | 0,059                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 20.12.22    | 6,1        | 2,8                    | <0,58                        | 0,18                            | 0,059                        | 0          | 0/0                |            |
| 9     | МАДОУ «ДС «Ямал»                      | 08.12.22    | 6,2        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,034                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 22.12.22    | 6,0        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,076                        | 0          | 0/0                |            |
| 10    | Котельная № 2                         | 08.12.22    | 6,1        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,025                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 22.12.22    | 6,1        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,051                        | 0          | 0/0                |            |
| 11    | МБДОУ «ДС «Березка»                   | 08.12.22    | 6,1        | 1,6                    | <0,58                        | <0,10                           | 0,042                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 22.12.22    | 6,2        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,067                        | 0          | 0/0                |            |
| 12    | МАОУ СШ № 4                           | 08.12.22    | 6,0        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,025                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 22.12.22    | 6,0        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,059                        | 0          | 0/0                |            |
| 13    | Котельная № 9                         | 08.12.22    | 6,1        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,025                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 22.12.22    | 6,2        | 2,7                    | <0,58                        | 0,12                            | 0,059                        | 0          | 0/0                |            |
| 14    | МАДОУ «ДС «Гнездышко»                 | 08.12.22    | 6,0        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,017                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 22.12.22    | 6,1        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,059                        | 0          | 0/0                |            |
| 15    | ГБУЗ НЦГБ                             | 08.12.22    | 6,1        | 3,4                    | <0,58                        | 0,16                            | 0,034                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 22.12.22    | 6,1        | 1,29                   | <0,58                        | <0,10                           | 0,051                        | 0          | 0/0                |            |
| 16    | Магазин «Пятёрочка» (мкр. Оптимистов) | 08.12.22    | 6,0        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,034                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 22.12.22    | 6,1        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,067                        | 0          | 0/0                |            |
| 17    | МБОУ СШ №17                           | 07.12.22    | 6,0        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,034                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 21.12.22    | 6,0        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,063                        | 0          | 0/0                |            |
| 18    | Поликлиника - № 2 северная часть      | 07.12.22    | 6,0        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,059                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 21.12.22    | 6,1        | 1,5                    | <0,58                        | <0,10                           | 0,101                        | 0          | 0/0                |            |
| 19    | МБОУ СШ №8                            | 07.12.22    | 6,1        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,038                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 21.12.22    | 6,2        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,034                        | 0          | 0/0                |            |
| 20    | МАДОУ «ДС «Ручеек»                    | 07.12.22    | 6,1        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,047                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 21.12.22    | 6,0        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,042                        | 0          | 0/0                |            |
| 21    | Водораздача АО «УГВК»                 | 07.12.22    | 6,0        | 6,7                    | <0,58                        | <0,10                           | 0,025                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 21.12.22    | 6,0        | 1,5                    | <0,58                        | <0,10                           | 0,072                        | 0          | 0/0                |            |
| 22    | МБОУ СШ №11                           | 07.12.22    | 6,1        | 1,29                   | <0,58                        | <0,10                           | 0,072                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 21.12.22    | 6,1        | <1                     | <0,58                        | <0,10                           | 0,072                        | 0          | 0/0                |            |
| 23    | Д/с «Княженика»                       | 07.12.22    | 6,0        | 1,08                   | <0,58                        | 0,12                            | 0,076                        | 0          | 0/0                |            |
|       |                                       | 21.12.22    | 6,0        | 1,29                   | <0,58                        | <0,10                           | 0,076                        | 0          | 0/0                |            |

| 1  | 2                   | 3        | 4   | 5   | 6     | 7     | 8     | 9 | 10  | 11 |
|----|---------------------|----------|-----|-----|-------|-------|-------|---|-----|----|
| 24 | МАДОУ «ДС «Калинка» | 07.12.22 | 6,1 | <1  | <0,58 | <0,10 | 0,067 | 0 | 0/0 |    |
|    |                     | 21.12.22 | 6,1 | <1  | <0,58 | <0,10 | 0,080 | 0 | 0/0 |    |
| 25 | МАДОУ «ДС «Радуга»  | 07.12.22 | 6,1 | 1,4 | <0,58 | 0,17  | 0,059 | 0 | 0/0 |    |
|    |                     | 21.12.22 | 6,1 | <1  | <0,58 | <0,10 | 0,067 | 0 | 0/0 |    |

Начальник аналитической лаборатории



Е.В. Зуева

УТВЕРЖДАЮ  
 Главный инженер  
 АО «УГВК»

В.А. Никитинский

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022 год

Отчет о выполнении микробиологических исследований питьевой воды  
 на объектах АО «Уренгойгорводоканал» г. Новый Уренгой за декабрь 2022 года  
 бактериологическая лаборатория

| Точка отбора      | Код пробы  | Дата отбора | Определяемые показатели   | Результат микробиологического исследования                |
|-------------------|------------|-------------|---|---|
| 1                 | 2          | 3           | 4   | 5   |
| Выход-1           | 23121222ПВ | 01.12       | Общее микробное число<br>37 °С (ОМЧ)<br>Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)<br>E.coli,<br>Энтерококки,<br>Колифаги,<br>Споры сульфитредуцирующих клостридий | Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, таблица 3.5 |
|                   | 23261222ПВ | 05.12       |   |   |
|                   | 23331222ПВ | 06.12       |   |   |
|                   | 23581222ПВ | 07.12       |   |   |
|                   | 23701222ПВ | 08.12       |   |   |
|                   | 23811222ПВ | 12.12       |   |   |
|                   | 23931222ПВ | 13.12       |   |   |
|                   | 24171222ПВ | 14.12       |   |   |
|                   | 24221222ПВ | 15.12       |   |   |
|                   | 24411222ПВ | 19.12       |   |   |
|                   | 24481222ПВ | 20.12       |   |   |
|                   | 24671222ПВ | 21.12       |   |   |
|                   | 24871222ПВ | 22.12       |   |   |
|                   | 25021222ПВ | 26.12       |   |   |
| 25071222ПВ        | 27.12      |             |   |   |
| 25191222ПВ        | 28.12      |             |   |   |
| Выход -2          | 23131222ПВ | 01.12       | Общее микробное число<br>37 °С<br>Обобщенные колиформные бактерии<br>E.coli,<br>Энтерококки,<br>Колифаги  | Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, таблица 3.5 |
|                   | 23271222ПВ | 05.12       |   |   |
|                   | 23341222ПВ | 06.12       |   |   |
|                   | 23591222ПВ | 07.12       |   |   |
|                   | 23711222ПВ | 08.12       |   |   |
|                   | 23821222ПВ | 12.12       |   |   |
|                   | 23941222ПВ | 13.12       |   |   |
|                   | 24181222ПВ | 14.12       |   |   |
|                   | 24231222ПВ | 15.12       |   |   |
|                   | 24421222ПВ | 19.12       |   |   |
|                   | 24491222ПВ | 20.12       |   |   |
|                   | 24681222ПВ | 21.12       |   |   |
|                   | 24881222ПВ | 22.12       |   |   |
|                   | 25031222ПВ | 26.12       |   |   |
| 25081222ПВ        | 27.12      |             |   |   |
| 25201222ПВ        | 28.12      |             |   |   |
| Скважина 3/9      | 23171222ПВ | 01.12       | Общее микробное число<br>37 °С<br>Обобщенные колиформные бактерии<br>E.coli,<br>Энтерококки,<br>Колифаги  | Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, таблица 3.5 |
| Скважина 3/11 ППР | 23181222ПВ | 01.12       |   |   |
| Скважина 3/18     | 23191222ПВ | 01.12       |   |   |
| Скважина 3/19     | 23201222ПВ | 01.12       |   |   |
| Скважина 2/7      | 23211222ПВ | 01.12       |   |   |
| Скважина 2/6      | 23221222ПВ | 01.12       |   |   |
| Скважина 42/5 ППР | 23231222ПВ | 01.12       |   |   |
| Скважина 2/4      | 23241222ПВ | 01.12       |   |   |
| Скважина 2/3 А    | 23251222ПВ | 01.12       |   |   |

|                     |            |       |  |   |
|---------------------|------------|-------|--|---|
| Котельная №2        | 23721222ПВ | 08.12 | Общее микробное число<br>37 °С, Обобщенные колиформные бактерии, E.coli, Энтерококки, Колифаги, Споры сульфитредуцирующих клостридий | Соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21, таблица 3.5 |
|                     | 24891222ПВ | 22.12 |  |   |
| Котельная № 9       | 23761222ПВ | 08.12 |  |   |
|                     | 24931222ПВ | 22.12 |  |   |
| НС-3                | 23371222ПВ | 06.12 |  |   |
|                     | 24501222ПВ | 20.12 |  |   |
| Магазин «Пятерочка» | 23781222ПВ | 08.12 |  |   |
|                     | 24951222ПВ | 22.12 |  |   |
| Водораздача         | 23611222ПВ | 07.12 |  |   |
|                     | 24791222ПВ | 21.12 |  |   |
| Автоцистерна        | 23351226ПВ | 06.12 |  |   |
|                     | 23361222ПВ | 06.12 |  |   |

Начальник бактериологической лаборатории



Ю.В. Шibaева