Главе МО

 Днепровское сельское поселение

 Новодугинского района

 Смоленской области

 А.И.Хлестаковой

 Уважаемая Анна Ивановна!

МУП «ЖКС» предоставляет информацию для размещения в средствах массовой информации и на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет» администрация Днепровское сельское поселение

 Сведения о качестве питьевой воды

по результатам лабораторных исследований АИЛЦ Гагаринского филиала ФБУЗ «Центра гигиены

и эпидемиологии в Смоленской области за 1пол. 2023г.

на территории муниципального образования Днепровское сельское

 поселение Новодугинского района Смоленской области

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Норматив Сан Пин 2.1.41074-01п.3.4.3. | Единицы измерения |  |  |  |
| Колонка с.Днепровское | Скважина Днепровское | Артскважин.д.Мальцево |   | Арт.скваж.д.Хвощеватое | Колонка **д**.Хвощеватое | Арт.скваж.д Болшево | Колонка д.Болшево | Арт.скваж. д.Домашенка | Колонка д. Домашенка | кран ж/д с.Днепорвское ,25кв.4 |
|  |  |  |
| **Запах20 град.С**  | **2** | **балла** | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| привкус | 2 | балла | 0 | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 2 | 0 |
| цветность | 20 | градусов | менее 5 | менее 5 | менее 5 |  | менее 5 | менее 5 | 7,6+2,3 | 8,8+2,7 | 9,3+2,8 | 8,4+2,5 | менее 5 |
| мутность | 1,5 | Мг/дм куб. | 0,87+0,17 | 1,21+0,24 | менее 0,5 |  | *менее 0,5* | менее 0,5 | **5,9+1,2** | **6,0+1,2** | **8,9+1,8** | **8,57+1,7** | 0,96+0,19 |
| рН | 6,0-9,0 | Ед. | 7,59+0,20 | 7,61+0,20 | 7,61+0,20 |  | 7,42+0,20 | 7,49+0,20 | 7,71+0,20 | 7,67+0,20 | 7,51+0,20 | 7,56+0,20 | 7,62+0,20 |
| Общая жесткость | 7,0 | Моль/дм куб | 6,2+0,9 | 5,8+0,9 | 5,7+0,9 |  | 5,8+0,9 | 5,7+0,9 | 4,8+0,7 | 6,2+0,9 | 5,9+0,9 | 5,9+0,9 | 5,7+0,9 |
| железо | 0,3 | Мг/дм куб | 0,26+0,07 | 0,23+0,06 | 0,17+0,04 |  | 0,21+0,05 | 0,23+0,06 | **3,6+0,5** | **3,2+0,5** | **4,9+0,7** | **4,5+0,7** | 0,24+0,6 |
| Аммиак и аммоний ион | Не более 2,0 | Мг/дм куб | 0,10+0,03 | 0,10+0,03 | менее 0,1 |  | 0,13+0,04 | 0,14+0,04 | 0,18+0,04 | 0,18+0,04 | 0,18+0,04 | 0,17+0,03 | 0,10+0,03 |
| нитриты | 3,0 | Мг/дм куб | 0,008+0,004 | 0,008+0,004 | 0,006+0,003 |  | 0,011+0,005 | 0,009+0,004 | 0,012+0,006 | 0,013+0,006 | 0,011+0,006 | 0,012+0,006 | 0,006+0,003 |
| сульфаты | не более 500 | Мг/дм куб | 7,4+1,5 | 8,2+1,6 | 7,3+1,5 |  | 6,6+1,3 | 7,0+1,4 | 8,3+1,7 | 8,7+1,7 | 9,0+1,8 | 9,2+1,8 | 7,8+1,6 |
| хлориды | 350 | Мг/дм куб | менее 10 | менее 10 | менее 10 |  | менее 10 | менее 10 | 11,0+1,1 | 10,5+1,1 | 12,3+1,2 | 11,8+1,2 | менее 10 |
|  |  |  |  |
| E.coli | отсутствие | КОЭ/100смкуб | не обнаружены в 100см куб. | не обнаружены в 100см куб. | не обнаружены в 100см куб. |  | не обнаружены в 100см куб. | не обнаружены в 100см куб. | не обнаружены в 100см куб | не обнаружены в 100см куб. | не обнаружены в 100см куб. | не обнаружены в 100см куб. | не обнаружены в 100см куб. |
| обобщенные колиформные бактерии  | отсутствие | КОЭ/100смкуб | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено |  | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено |
| общее микробное число  | не более 50 | KOE/смкуб. | 5 | 1 | 2 |  | 2 | 6 | 2 | 4 | менее 1,0x10° | 3 | менее 1,0x10° |
| Примечание: черным шрифтом выделены показатели, которые не соответствуют государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам. |  |

Начальник МУП «ЖКС» О.А.Милов

+