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 1квартал 2022г.

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 | Колонка 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.1 |
|  |  |  |
| **Запах20 град.С**  | **2** | **балла** | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| **Запах 60гад. С** | **2** | **балла** | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 0 |
| привкус | 2 | балла | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| цветность | 20 | градусов | 10,7+2,1 | 10,4+2,1 | 6,7+2,0 | **7,4+2,2** | 13,9+2,8 | 14,3+2,9 | 14,1+2,8 | 14,5+2,9 | 16,2+3,2 | 17,0+3,4 | 11,0+2,2 |
| мутность | 1,5 | Мг/дм куб. | 1,04+0,21 | 0,62+0,12 | 1,21+0,24 | 1,46+0,29 | **16,8+2,4** | **17,1+2,4** | **4,8+1,0** | **5,0+1,0** | **3,8+0,8** | **3,5+0,7** | 0,96+0,19 |
| рН | 6,0-9,0 | Ед. | 7,23+0,20 | 7,22+0,20 | 7,50+0,20 | 7,52+0,20 | 7,22+0,20 | 7,23+0,20 | 7,37+0,20 | 7,39+0,20 | 7,23+020 | 7,27+0,20 | 7,25*+*0,20 |
| Общая жесткость | 7,0 | Моль/дм куб | 6,2+0,9 | 6,1+0,9 | 6,1+0,9 | 6,2+0,9 | **13,2+2,0** | **13,3+2,0** | 6,6+1,0 | 6,7+1,0 | 6,9+1,0 | 6,9+1,0 | 6,3+0,9 |
| железо | 0,3 | Мг/дм куб | 0,25+0,06 | 0,23+0,06 | 0,23+0,06 | 0,23+0,06 | **0,70+0,14** | **0,71+0,14** | **1,02+0,15** | **1,05+0,16** | **1,22+0,18** | **1,20+0,18** | **0**,26+0,07 |
| Аммиак и аммоний ион | Не более 2,0 | Мг/дм куб | 0,33+0,07 | 0,31+0,06 | 0,22+0,04 | 0,23+0,05 | 0,35+0,07 | 0,36+0,07 | 0,36+0,07 | 0,36+0,07 | 0,34+0,07 | 0,35+0,07 | 0,32+0,06 |
| нитриты | 3,0 | Мг/дм куб | 0,025+0,012 | 0,024+0,012 | 0,06+0,03 | 0,07+0,03 | 0,09+0,04 | 0,09+0,04 | 0,09+0,04 | 0,09+0,04 | 0,07+0,04 | 0,07+0,04 | 0,025+0,013 |
| сульфаты | не более 500 | Мг/дм куб | 10,0+2,0 | 9,1+1,8 | 9,2+1,8 | 9,4+1,9 | 10,2+2,0 | 10,5+2,1 | 8,0+1,6 | 8,4+1,7 | 8,3+1,7 | 8,4+1,7 | 9,7+1,9 |
| хлориды | 350 | Мг/дм куб | 20,8+1,4 | 20,8+1,4 | 16,9+1,7 | 17,9+1,8 | 20,8+1,4 | 22,3+1,4 | 20,3+1,4 | 21,3+1,4 | 18,9+1,9 | 19,4+1,9 | 20,8+1,4 |
|  |  |  |  |
| Общее микробное число | Не более 50 | КОЭ/мл | 4 | не обнаружено | не обнаружено | 2 | не обнаружено | 4 | **4** | 5 | не обнаружено | 2 | 3 |
| Общие колиформные бактерии  | отсутствие | Число бактерий в 100мл | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнарудено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено |
| Термотолерантные колиформные бактерии  | отсутствие | Число бактерий в 100мл | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено |
| Примечание: черным шрифтом выделены показатели, которые не соответствуют государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам. |  |

Начальник МУП «ЖКС» О.А.Милов

+