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 4квартал 2020г.

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 |
|  |  |
| **Запах20 град.С**  | **2** | **балла** | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| **Запах 60гад. С** | **2** | **балла** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| привкус | 2 | балла | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| цветность | 20 | градусов | 18,3+3,7 | **19,2+3,8** | **18,1+3,6** | **21,4+4,3** | 19,8+4,0 | 19,4+3,9 | **20,6+4,1** | 19,8+4,0 | 20,0+4,0 | 20,9+4,2 |
| мутность | 1,5 | Мг/дм куб. | **2,81+0,28** | **3,3+0,3** | **2,65+0,27** | **3,1+0,3** | **2,31+0,23** | 2,48+0,25 | **2,90+0,29** | **3,5+0,3** | **3,3+0,3** | **3,7+0,4** |
| рН | 6,0-9,0 | Ед. | 7,50+0,15 | 7,43+0,20 | 7,60+0,20 | 7,68+0,20 | 7,36+0,20 | 7,43+0,20 | 7,24+0,20 | 7,28+0,20 | 7,30+0,20 | 7,14+0,20 |
| Общая жесткость | 7,0 | Моль/дм куб | 6,2+0,9 | 6,4+1,0 | 6,7+1,0 | 6,6+1,0 | 6,5+1,0 | 6,4+1,0 | 6,8+1,0 | 7,1+1,1 | **7,2+1,1** | 6,8+1,0 |
| железо | 0,3 | Мг/дм куб | **0,75+0,15** | **0,76+0,15** | **0,50+0,10** | **0,57+0,11** | **0,50+0,10** | **0,52+0,10** | **0,42+0,08** | **0,40+0,08** | **0,77+0,15** | 0**,70+0,14** |
| Аммиак и аммоний ион | Не более 2,0 | Мг/дм куб | 0,38+0,04 | 0,40+0,04 | 0,36+0,04 | 0,35+0,04 | 0,36+0,04 | 0,39+0,04 | 0,39+0,04 | 0,40+0,04 | 0,40+0,04 | 0,37+0,04 |
| нитраты | 45,0 | Мг/дм куб | 2,5+0,4 | 2,4+0,4 | 2,2+0,3 | 2,3+0,3 | 2,2+0,3 | 2,3+0,3 | 1,76+0,26 | 1,93+0,29 | 1,89+0,28 | 1,86+0,28 |
| нитриты | 3,3 | Мг/дм куб | 0,134+0,013 | 0,138+0,014 | 0,138+0,014 | 0,140+0,014 | 0,138+0,014 | 0,136+0,014 | 0,110+0,011 | 0,113+0,011 | 0,108+0,011 | 0,105+0,011 |
| хлориды | 350 | Мг/дм куб | 24,2+1,4 | 23,3+1,4 | 21,9+1,4 | 20,9+1,4 | 24,7+1,4 | 24,2+1,4 | 21,4+1,4 | 20,4+1,4 | 22,3+1,4 | 20,9+1,4 |
|  |  |  |
| Общее микробное число | Не более 50 | КОЭ/мл | **3** | не обнаружено | не обнаружено | 2 | не обнаружено | 11 | не обнаружено | 3 | 5 | 9 |
| Общие колиформные бактерии  | отсутствие | Число бактерий в 100мл | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено | **1** | не обнаружено | не обнарудено | не обнаружено | **5** |
| 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 |
| Примечание: черным шрифтом выделены показатели, которые не соответствуют государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам. |

Начальник МУП «ЖКС» И.А.Васильев

+