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 Извековское сельское поселение

Сведения о качестве питьевой воды

по результатам лабораторных исследований АИЛЦ Гагаринского филиала ФБУЗ «Центра гигиены

и эпидемиологии в Смоленской области за 2квартал 2020г.

на территории муниципального образования Днепровское сельское

поселение Новодугинского района Смоленской области

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Норматив  Сан Пин  2.1.4  1074-01  п.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 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Запах 60гад. С** | | **2** | | **балла** | 1 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| привкус | | 2 | | балла | 0 | | 0 | | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| цветность | | 20 | | градусов | 11,0+2,2 | | 7,0+2,1 | | менее 5 | менее 5 | | менее 5 | менее 5 | менее 5 | менее 5 | менее 5 | менее 5 |
| мутность | | 1,5 | | Мг/дм куб. | 2,65+0,27 | | 2,06+0,21 | | 1,13+0,11 | менее 1 | | 1,05+0,10 | менее 1 | 1,22+0,12 | 1,05+0,10 | менее 1 | 1,01+0,10 |
| рН | | 6,0-9,0 | | Ед. | 7,63+0,20 | | 7,52+0,20 | | 7,63+0,20 | 7,43+0,20 | | 7,49+0,20 | 7,54+0,20 | 7,63+0,20 | 7,51+0,20 | 7,57+0,20 | 7,61+0,20 |
| Общая жесткость | | 7,0 | | Моль/дм куб | 6,8+1,0 | | 6,4+1,0 | | 6,5+1,0 | 6,7+1,0 | | 6,8+1,0 | 6,8+1,0 | 6,7+1,0 | 6,6+1,0 | 6,9*+*1,0 | 6,8+1,0 |
| железо | | 0,3 | | Мг/дм куб | **0,38+0,08** | | 0,28+0,06 | | менее 0,1 | менее 0,1 | | менее 0,1 | менее 0,1 | менее 0,1 | менее0,1 | менее 0,1 | менее 0,1 |
| Аммиак и аммоний ион | | Не более 2,0 | | Мг/дм куб | 0,146+0,015 | | 0,165+0,017 | | 0,154+0,015 | 0,118+0,012 | | 0,129+0,013 | 0,129+0,013 | 0,157+0,016 | 0,129+0,013 | 0,102+0,010 | 0,102+0,010 |
| нитраты | | 45,0 | | Мг/дм куб | 1,34+0,20 | | 1,46+0,22 | | 0,88+0,13 | 1,36+0,20 | | 1,46+0,22 | 1,28+0,19 | 1,02+0,15 | 0,99+0,15 | 0,67+0,13 | 0,72+0,11 |
| нитриты | | 3,3 | | Мг/дм куб | 0,173+0,017 | | 0,164+0,016 | | 0,088+0,009 | 0,150+0,015 | | 0,132+0,013 | 0,109+0,011 | 0,112+0,011 | 0,112+0,011 | 0,073+0,07 | 0,086+0,009 |
| хлориды | | 350 | | Мг/дм куб | 18,7+2,8 | | 19,1+2,9 | | 18,2+2,7 | 16,9+2,5 | | 17,4+2,6 | 22,7+3,4 | 27,6+4,1 | 21,4+3,2 | 21,4+3,2 | 23,6+3,5 |
|  | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| Общее микробное число | | Не более 50 | | КОЭ/мл | **150** | | 2 | | не обнаружено | **4** | | 5 | 8 | **160** | 45 | 6 | 9 |
| Общие колиформные бактерии | | отсутствие | | Число бактерий в 100мл | не обнаружено | | не обнаружено | | не обнаружено | не обнаружено | | не обнаружено | не обнаружено | **3** | **1** | не обнаружено | не обнаружено |
| Термотолерантные колиформные бактерии | | отсутствие | | Число бактерий в 100мл | не обнаружено | | не обнаружено | | не обнаружено | не обнаружено | | не обнаружено | не обнаружено | **3** | не обнаружено | не обнаружено | не обнаружено |
| Примечание: черным шрифтом выделены показатели, которые не соответствуют государственным санитарным нормам и гигиеническим нормативам. | | | | | | | | | | | | | | | | |

И.о.начальника МУП «ЖКС» Л.Г.Смирнова