

| | | | | | |
|-----|--|--------|--|------------|--|
| 4. | Amoniu, (NH ₄ ⁺), mg/l | 0,43 | | ≤0,5 | ГОСТ 4192-82 |
| 5. | Nitriți, (NO ₂ ⁻), mg/l | 0,23 | | ≤0,5 | ГОСТ 4192-82 |
| 6. | Nitrați, (NO ₃ ⁻), mg/l | 6,4 | | ≤50,0 | ГОСТ 18826-73 |
| 7. | Duritatea totală, grade germane, minim | 11,8 | | ≥5 | SM SR ISO 6059:2012 |
| 8. | Reziduu sec solubil, mg/l | 390,0 | | ≤1500 | SM STAS 9187:2007 |
| 9. | Cloruri, mg/l | 16,0 | | ≤250 | ГОСТ 4245-72 |
| 10. | Sulfați, mg/l | 54,1 | | ≤250 | ГОСТ 4389-72 |
| 11. | pH | 8,48 | | 6,5-9,0 | SM SR EN ISO10523 :2014 |
| 12. | Arsen, mg/l | <0,01 | | ≤0,01 | ГОСТ 4152-89 |
| 13. | Fluor, mg/l | 0,89 | | ≤1,5 | ГОСТ 4386-89 |
| 14. | Cupru, mg/l | <0,02 | | ≤1,0 | SM SR ISO 8288:2006 |
| 15. | Zinc, mg/l | <0,01 | | | |
| 16. | Mangan, mg/l | <0,02 | | ≤0,05 | POS 2.38 |
| 17. | Fier, mg/l | <0,03 | | ≤0,3 | СЭВ«Унифицированные методы исследования качества вод. Часть 1, Методы хим.анализа вод, Том 2, М-ды ААС М-1983 Изд IV |
| 18. | Nichel, mg/l | <0,02 | | ≤0,02 | |
| 19. | Crom, mg/l | <0,03 | | ≤0,03 | |
| 20. | Plumb, mg/l | <0,01 | | ≤0,01 | |
| 21. | Cadmiu, mg/l | <0,001 | | ≤0,003 | |
| 22. | Stronțiu, mg/l | 0,7 | | | POS 2.38, ГОСТ 23950-88 |
| 23. | Calciu, mg/l | 14,0 | | - | SM SR EN ISO 7980:2012 |
| 24. | Magneziu, mg/l | 42,6 | | - | СЭВ«Унифицированы методы исследов. качества |
| 25. | Hidrocarbonați, mg/l | 372,0 | | - | СЭВ«Унифицированные Методы исследования качества вод. Часть 1, Методы хим.анализа вод, Том 1 |
| 26. | *Seleniu, mg/l | <0,01 | | ≤0,01 | |
| 27. | Bor, mg/l | 0,37 | | ≤0,5 | POS 2.23 |
| 28. | *Oxidabilitatea, mgO ₂ /l | 0,16 | | ≤5 | SM SR EN ISO 8467:2006 |
| 29. | *Σ(Na ⁺ +K ⁺), mg/l | 89,5 | | ≤200 | POS 2.15 |
| 30. | Conductivitatea, μS/cm | 620,0 | | ≤2500 | SM SR EN 27888:2005 |
| 31. | *Mineralizarea, g/l | 0,5948 | | Conform SF | R.M Leningrad, a.1989 |

N.P, funcția persoanei responsabile de оформarea raportului
Ф.И.О. должность лица ответственного за оформление данного протокола

medic igienist Mocanu Anna

Concluzie *Proba investigată corespunde Normelor sanitare privind calitatea apei potabile, anexa nr.2 aprobat prin HG nr. 934 din 15.08.2007, la parametrii cercetați*
Закключение

Amendamente: -Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a rezultatului.
Примечание: Результат распространяется только на анализируемую пробу. Частичное воспроизведение результата строго запрещено.

* Parametrii cercetați nu sunt incluși în Domeniul de acreditare CÎL aprobat MOLDAC
* Определяемые показатели не включены в Область аккредитации ИЛЦ MOLDAC

Nume, prenume, Șef, direcție Diagnostic de Laborator, Ala HALACU
Ф.И.О., должность

semnătura

L.Ș.